



# Les établissements **COMPAS**

ESSUYAGES & ABSORBANTS DURABLES

DEPUIS 1954

---

## CATALOGUE GÉNÉRAL

---

“ Pour des postes de  
travail propres et sûrs ”



# Qui sommes nous ?

Française, familiale et indépendante, notre entreprise fondée à Reims par Alain Compas puise ses racines dans le recyclage textile. Depuis plus de 70 ans, nous avons traversé les crises, su saisir les opportunités de développement et nous adapter aux besoins des professionnels soucieux de réduire leur impact environnemental. Aujourd'hui encore, notre engagement reste le même : proposer des solutions durables, fiables et éco-responsables, au service des métiers de l'industrie, du bâtiment et des collectivités.

**71 ans**

Ce sont les années d'expérience et d'expertise des Établissements Compas.

**4 200 tonnes**

C'est la quantité de chiffons d'essuyage que l'entreprise a mis sur le marché, permettant ainsi un réemploi vertueux de textiles usagés.

**300**

C'est le nombre de palettes préparées et livrées dans toute la France chaque semaine.

**6 tonnes**

C'est la quantité de linge réformé et collecté tous les jours par les Établissements Compas auprès de ses partenaires en France. Soit l'équivalent, par jour, de 60 000 torchons.

**4 millions**

C'est le nombre de litres de granulés absorbants vendus en 2024 par l'entreprise. Ils ont le pouvoir d'absorber 10 millions de litres de liquides polluants, tels que des hydrocarbures.

**20 tonnes**

C'est le tonnage annuel de chutes textiles issues des ateliers des Établissements Compas qui sont recyclées et revalorisées au lieu d'être mises en déchetterie. C'est l'équivalent de 267 000 t-shirts par an.

**31 %**

C'est le taux des collaborateurs qui ont une ancienneté de plus de 10 ans.

**54 %**

C'est le taux de féminisation.

**Le mot du directeur**

“

Le développement durable n'est pas une option : nous y prenons toute notre part en aidant nos clients à réduire leur impact sur l'environnement par des solutions produit concrètes et pérennes.

■ **Olivier Compas - Directeur des Établissements Compas**

”

# Sommaire

## *Essuyage*

|                   |      |
|-------------------|------|
| BOBINES DE OUATE  | P.3  |
| CHIFFONS TEXTILES | P.10 |
| MICROFIBRES       | P.18 |
| NON-TISSÉ         | P.20 |

## *Hygiène et propreté*

|                                 |      |
|---------------------------------|------|
| ESSUIE-MAINS ET PAPIER TOILETTE | P.27 |
| DISTRIBUTEURS                   | P.32 |
| SACHERIE                        | P.34 |

## *Absorbants*

|                          |      |
|--------------------------|------|
| COMPARATIF D'ABSORPTION  | P.38 |
| ABSORBANTS GRANULÉS      | P.39 |
| ABSORBANTS POLYPROPYLENE | P.42 |
| KITS D'INTERVENTION      | P.49 |
| POLLUTION MARINE         | P.54 |

## *Contrôle des fuites*

|                           |      |
|---------------------------|------|
| BACS DE RÉTENTION         | P.57 |
| OBTURATEURS DE SURFACE    | P.59 |
| SYSTÈMES ANTI-INONDATIONS | P.61 |

## *Informations*

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| INFORMATIONS UTILES           | P.63 |
| NOUS CONTACTER                | P.64 |
| CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE | P.65 |



# Essuyage

**L'acte d'essuyage est l'un des plus fréquents dans le monde professionnel.**

Qu'il s'agisse de l'hygiène corporelle (mains, visage, peau), du nettoyage des surfaces (plans de travail, vitres...) ou d'applications industrielles (machines, pièces mécaniques), les professionnels recherchent un produit adapté : séchage, lustrage, absorption, essuyage à sec ou imprégné.

Dans les pages suivantes, découvrez une gamme complète répondant à tous les besoins, des plus simples aux plus techniques.

**BOBINES DE OUATE**

**P.3**

**CHIFFONS TEXTILES**

**P.10**

**MICROFIBRES**

**P.18**

**NON-TISSÉ**

**P.20**



# Bobines de ouate

**Les bobines sont idéales pour les opérations courantes et ordinaires, sans impératif technique particulier.**

Surtout utilisées pour un essuyage unique (usage court) la ouate d'essuyage convient parfaitement pour l'agroalimentaire, les collectivités, le médical, l'industrie ou le BTP. En papier recyclé ou en pure pâte de cellulose, nous offrons un vaste choix de bobines et rouleaux de qualité.

| Type       | Caractéristiques principales   |
|------------|--|
| Pure ouate | Douceur, absorption  |
| Recyclée   | Économique et respectueux de l'environnement                             |
| EcoNatural | Issu du recyclage des briques alimentaires, certifié et durable          |
| Kraft      | Issu du recyclage du papier kraft et des chutes de production pure ouate |



Ce label certifie qu'une part significative du produit est issu de fabrication française.



Ce pictogramme signifie que les produits peuvent entrer en contact direct avec des denrées alimentaires.



Garantit qu'un produit a fait l'objet d'une mesure, réduction et compensation de ses émissions de gaz à effet de serre.



Provient des forêts gérées de manière responsable.



Distingue les produits et services qui respectent des critères environnementaux exigeants, tout au long de leur cycle de vie.



Certifie que le bois, le papier ou les produits dérivés proviennent de forêts gérées de manière responsable.

# Les papiers

## d'essuyage

### GAUFRÉ



Le gaufrage est un dessin en relief

### LISSE



Le papier lisse n'est en rien moins absorbant

### PURE OUATE



Issu de l'exploitation des forêts

### RECYCLÉ



Issu de la filière du recyclage

### NATUREL/KRAFT



### BLEU - SPÉCIAL AGROALIMENTAIRE



### CHAMOIS



### BLANC



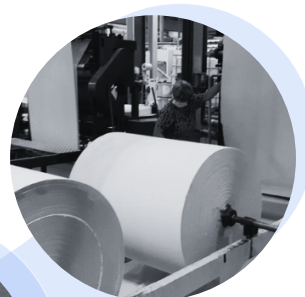
Existe avec mandrin déchirable et en différentes tailles de 150 à 1500 formats.

Avant d'acheter, prenez le temps de comparer :

- Les dimensions des formats
- Le nombre de formats
- Le poids de la bobine

**Le prix ne fait pas tout !**

Tous nos produits bénéficient d'un ou plusieurs labels/certifications adaptés à votre degré d'exigence.



## SUPER ABSORBANT

### GAMME SANDWIP

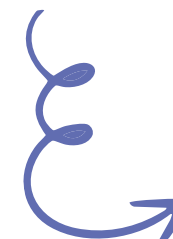
Composée d'un mélange de fibres kraft et chutes de pure ouate 100 % recyclée.



**Une arnaque de poids !**

Lorsque vous comparez, souvent vous recevez une information sur le prix de la bobine mais pas sur le poids. Plus le poids est bas, moins il y a de feuilles sur la bobine et plus les formats sont petits. N'hésitez pas à peser les bobines pour mieux comparer.

*Découvrez nos références de bobines de ouate*



# Nos bobines

## LE SAVIEZ-VOUS ?

Les couleurs n'ont aucune incidence sur les qualités intrinsèques d'une bobine.  
Elles ne sont dûes qu'à un traitement chimique (colorant) ou non.

### Chamois

| Référence       | Matière | Dimensions formats | Nb de formats | Gaufrage | Poids/bobine | Colisage |
|-----------------|---------|--------------------|---------------|----------|--------------|----------|
| <b>C450</b>     | Recyclé | 21,5x30 cm         | 450 formats   | Gaufré   | 0.90 kg      | 6        |
| <b>CRG500</b>   | Recyclé | 21x23 cm           | 500 formats   | Gaufré   | 1 kg         | 2        |
| <b>CRG1K8PP</b> | Recyclé | 26x30 cm           | 600 formats   | Gaufré   | 1.7 kg       | 2        |
| <b>CRGX21PP</b> | Recyclé | 21x25 cm           | 700 formats   | Gaufré   | 1.5 kg       | 2        |
| <b>ECO1000</b>  | Recyclé | 26x30 cm           | 700 formats   | Lisse    | 2.18 kg      | 2        |
| <b>CR2K4</b>    | Recyclé | 26x30 cm           | 700 formats   | Lisse    | 2.4 kg       | 2        |
| <b>CRG2K</b>    | Recyclé | 23x30 cm           | 725 formats   | Gaufré   | 2 kg         | 2        |
| <b>CR1024PP</b> | Recyclé | 22x30 cm           | 1000 formats  | Lisse    | 2.54 kg      | 2        |
| <b>CR1524</b>   | Recyclé | 23x30 cm           | 1500 formats  | Lisse    | 4.14 kg      | 2        |
| <b>CR1526</b>   | Recyclé | 26x35 cm           | 1500 formats  | Lisse    | 5.46 kg      | 2        |

### Bleu

| Référence           | Matière | Dimensions formats | Nb de formats | Gaufrage         | Poids/bobine | Colisage |
|---------------------|---------|--------------------|---------------|------------------|--------------|----------|
| <b>BDC450/BLEU</b>  | Recyclé | 20x24 cm           | 450 formats   | Gaufré           | 0.95 kg      | 6        |
| <b>BRT1000/BLEU</b> | Recyclé | 23x30 cm           | 800 formats   | Gaufré           | 2.2 kg       | 2        |
| <b>1162</b>         | Recyclé | 36x36 cm           | 1000 formats  | Gaufré<br>3 plis | 7 kg         | 1        |
| <b>BL1500G</b>      | Recyclé | 23x35 cm           | 1450 formats  | Gaufré           | 4.6 kg       | 2        |

### Kraft

| Référence          | Matière | Dimensions formats | Nb de formats | Gaufrage | Poids/bobine | Colisage |
|--------------------|---------|--------------------|---------------|----------|--------------|----------|
| <b>SANDWIP1000</b> | Recyclé | 24x30 cm           | 800 formats   | Gaufré   | 2.1 kg       | 2        |
| <b>SANDWIP1500</b> | Recyclé | 24x30 cm           | 1200 formats  | Gaufré   | 3.1 kg       | 2        |

### Blanc

| Référence             | Matière    | Dimensions formats | Nb de formats | Gaufrage | Poids/bobine | Colisage |
|-----------------------|------------|--------------------|---------------|----------|--------------|----------|
| <b>BDC150</b>         | Pure ouate | 20x30 cm           | 150 formats   | Gaufré   | 0.36 kg      | 12       |
| <b>BDC450</b>         | Recyclé    | 18,5x30 cm         | 450 formats   | Gaufré   | 0.9 kg       | 6        |
| <b>BPO450</b>         | Pure ouate | 20x24 cm           | 450 formats   | Gaufré   | 0.88 kg      | 6        |
| <b>BDC450/ECO</b>     | Recyclé    | 18,5x24 cm         | 450 formats   | Gaufré   | 0.74 kg      | 6        |
| <b>ECOMAXIPRO</b>     | Recyclé    | 21x23 cm           | 450 formats   | Gaufré   | 0.76 kg      | 6        |
| <b>BPO500</b>         | Pure ouate | 21x23 cm           | 500 formats   | Gaufré   | 1 kg         | 2        |
| <b>BRG1K8</b>         | Recyclé    | 26x30 cm           | 600 formats   | Gaufré   | 1.7 kg       | 2        |
| <b>BRGX21</b>         | Recyclé    | 21x25 cm           | 700 formats   | Gaufré   | 1.5 kg       | 2        |
| <b>BR2K4</b>          | Recyclé    | 26x35 cm           | 700 formats   | Lisse    | 2.4 kg       | 2        |
| <b>BPOX21</b>         | Pure ouate | 21x25 cm           | 700 formats   | Gaufré   | 1.5 kg       | 2        |
| <b>BRG2K</b>          | Recyclé    | 23x30 cm           | 760 formats   | Gaufré   | 2 kg         | 2        |
| <b>BE1000</b>         | Recyclé    | 21,5x25 cm         | 970 formats   | Lisse    | 2.1 kg       | 2        |
| <b>BA1000</b>         | Pure ouate | 21x25 cm           | 1000 formats  | Lisse    | 2 kg         | 2        |
| <b>BPO1000</b>        | Pure ouate | 24x30 cm           | 1000 formats  | Gaufré   | 2.5 kg       | 2        |
| <b>BRG1021</b>        | Recyclé    | 21x25 cm           | 1000 formats  | Gaufré   | 2 kg         | 2        |
| <b>BRT1000/ECO.PP</b> | Recyclé    | 22,5x29 cm         | 1000 formats  | Lisse    | 2.3 kg       | 2        |
| <b>BRT1000</b>        | Recyclé    | 25x35 cm           | 1000 formats  | Lisse    | 3.4 kg       | 2        |
| <b>BRG1521</b>        | Recyclé    | 21x25 cm           | 1500 formats  | Gaufré   | 3 kg         | 2        |
| <b>BRT1500/ECO</b>    | Recyclé    | 22x30 cm           | 1500 formats  | Gaufré   | 3.5 kg       | 2        |
| <b>BA1500</b>         | Pure ouate | 21,5x25 cm         | 1500 formats  | Lisse    | 3 kg         | 2        |
| <b>BPO1500</b>        | Pure ouate | 24x34 cm           | 1500 formats  | Gaufré   | 4.3 kg       | 2        |



# La Gamme

EcoNatural



**EcoNatural est la ligne de produits réalisée en Fiberpack®, la matière première obtenue du recyclage des fibres de cellulose présentes dans les briques alimentaires.**

Fiberpack® : une véritable réussite environnementale et technologique. En plus des fibres de cellulose, les briques alimentaires contiennent des matières plastiques et de l'aluminium ; grâce à une technologie exclusive, ces matériaux ne sont pas jetés mais récupérés puis valorisés dans d'autres activités de production.

## ECONATURAL C'EST LA GARANTIE DE :

### EcoInnovation

Papier issu du recyclage des briques alimentaires.

### EcoQualité

Fibres longues contenues dans les briques donc plus résistantes.

### EcoLogique

Couleur naturelle des fibres donc pas de colorant.

### EcoCertifications

Certifications Ecolabel AFNOR et FSC recyclé.

### EcoAlimentaire

Répond aux normes en hygiène alimentaire.

### EcoPrix

Positionnement tarifaire identique au chamois.

Qualité supérieure au même prix.

## AVEC ECONATURAL SUR 2025, COMPAS C'EST :



# La Gamme

*Issue des briques alimentaires*

## NOTRE SÉLECTION

### BOBINES INDUSTRIELLES



NATWIP1K5



NATWIP1000



NATWIP1500



NATWIP1K8



### ESSUIE-MAINS PLIÉS

NATEM200

### BOBINES À DÉVIDAGE CENTRAL



NATWIP3800  
Pis de vache



NATWIP450

### PAPIER TOILETTE



NATPH12

### DISTRIBUTEURS



DIS892509



DIS892510

# Vos alliés

## RSE

| Référence   | Libellé                      | Dimensions formats | Nb de formats | Type de gaufrage | Poids bobine/paquet | Arbres sauvés/palette | CO2 évité en kg/palette | Briques recyclées/palette | Colisage      |
|-------------|------------------------------|--------------------|---------------|------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|---------------|
| NATE150     | Essuie-tout compact          | 22,8x22 cm         | 150 formats   | Gaufré           | 0.73 Kg             | 2,5                   | 322,3                   | 8238                      | 12x2 rouleaux |
| NATEM200    | Essuie-mains plié en Z       | 24x22,5 cm         | 200 formats   | Gaufré           | 0.48 Kg             | 5                     | 645,6                   | 16500                     | 15 paquets    |
| NATPH12     | Papier toilette rouleau      | 11x9.6 cm          | 200 formats   | Gaufré           | 0.89 Kg             | 2,2                   | 228,7                   | 5846                      | 8x12 rouleaux |
| NATPHP210   | Papier toilette plié         | 10x21 cm           | 210 formats   | Gaufré           | 0.16 Kg             | 2,8                   | 244,6                   | 6252                      | 40 paquets    |
| NATWIP450   | Bobine à dévidage central    | 18,5x24 cm         | 450 formats   | Gaufré           | 0.77 Kg             | 2,7                   | 353,5                   | 9035                      | 6 bobines     |
| NATWIP1K8   | Bobine industrielle          | 26x30 cm           | 560 formats   | Gaufré           | 1.8 Kg              | 2,4                   | 318                     | 8128                      | 2 bobines     |
| NATWIP1K5   | Bobine industrielle          | 20x25 cm           | 700 formats   | Gaufré           | 1.5 Kg              | 2,9                   | 376,6                   | 9625                      | 2 bobines     |
| NATWIP3800  | Bobine "pis de vache" 3 plis | 25x35 cm           | 800 formats   | Gaufré           | 4 Kg                | 4                     | 516,1                   | 13190                     | 2 bobines     |
| NATWIPT1000 | Bobine industrielle          | 22x30 cm           | 800 formats   | Gaufré           | 1.9Kg               | 3,3                   | 433                     | 11067                     | 2 bobines     |
| NATWIP1000  | Bobine industrielle          | 22x30 cm           | 1000 formats  | Gaufré           | 2.4 Kg              | 4                     | 463,9                   | 11858                     | 2 bobines     |
| NATWIP3000  | Bobine industrielle          | 36x36 cm           | 1000 formats  | Gaufré           | 7.3 Kg              | 4                     | 516,1                   | 13190                     | 1 bobine      |
| NATMAXIJ    | Rouleau maxi-jumbo 350m      | 24x8.5 cm          | 1458 formats  | Gaufré           | 0.95 Kg             | 3,4                   | 345,1                   | 8822                      | 6 rouleaux    |
| NATWIP1500  | Bobine industrielle          | 22x30 cm           | 1500 formats  | Gaufré           | 3.7 Kg              | 4                     | 463,9                   | 11858                     | 2 bobines     |

## LES CERTIFICATIONS ECONATURAL :



Conçu pour l'économie circulaire, ce label garantit que les produits sont pensés, non pas pour finir en déchets, mais pour être recyclés.



Ce label certifie qu'une part significative du produit est issu de fabrication française.



Distingue les produits et services qui respectent des critères environnementaux exigeants, tout au long de leur cycle de vie.



Ce pictogramme signifie que les produits peuvent entrer en contact direct avec des denrées alimentaires.



Découvrez la seconde vie de votre brique alimentaire

## LE SAVIEZ-VOUS ?

En moyenne, une brique alimentaire est constituée de 74 % de fibres cellulose, 22 % de polyéthylène et 4 % d'aluminium soudés entre eux.



# Chiffons textiles

Les chiffons textiles offrent une grande variété de textures, couleurs et qualités, garantissant à chaque professionnel de trouver le produit adapté à ses besoins et à son budget. Ils représentent encore la majorité du marché de l'essuyage industriel en Europe, appréciés pour leur confort d'utilisation et leur faible coût.

Issus du recyclage textile, nos chiffons proviennent exclusivement de filières contrôlées.

Nous revalorisons ainsi presque 4 000 tonnes de produits textile par an en leur donnant une dernière utilité avant destruction.

## Origine friperie (filière 1)

Produits triés, découpés en formats (en provenance des classeurs de collecte) puis conditionnés en carton ou en sac. Lors de la découpe, les corps durs, impropres à l'essuyage sont éliminés (fermeture, agrafes, boutons, poches, cols...).

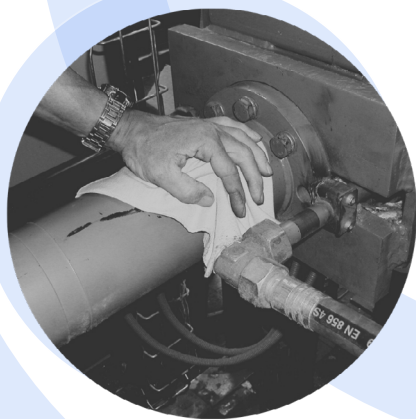
## Origine blanchisserie (filière 2)

Produits issus des linges réformés de blanchisseries industrielles.

Ils sont lavés, aseptisés avant d'être triés, découpés puis conditionnés en carton ou en sac.

Les textiles de blanchisserie sont essentiellement constitués de linges plats sans couture (draps, nappages, serviettes).

## QUE CHOISIR ?



| Gamme           | Réf. couleur                      | Réf. blanc                                 | Secteur  |
|-----------------|-----------------------------------|--|--|
| Entrée de gamme | XS<br>XT<br>BP<br>VP              | BM<br>VTB                                  | Industrie lourde<br>Marine<br>Bâtiment<br>Mécanique<br>Raffinerie                                |
| Standard        | IC<br>CP<br>SW<br>TS<br>JEC<br>PJ | B2J<br>B2<br>B1<br>BD50<br>BO<br>EPB       | Imprimerie<br>Chimie<br>Peinture<br>Automobile<br>Maintenance<br>Centrales électriques           |
| Supérieure      | TS.CALI<br>DCB<br>DECB            | BJ.CALI<br>BDBC<br>EMB<br>NSB<br>BJ<br>BEP | Administrations<br>Collectivités<br>Mécanique de précision<br>Sociétés de nettoyage<br>Nucléaire |



# Les chiffons

textiles

## D'OÙ VIENNENT NOS CHIFFONS ?

### FILIÈRE 1

VÊTEMENTS ISSUS  
DES POINTS  
D'APPORT  
VOLONTAIRE



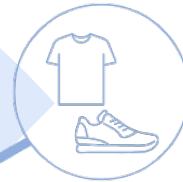
DÉPÔT



COLLECTE



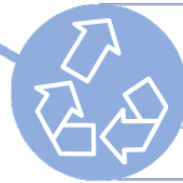
TRI INDUSTRIEL



RÉUTILISATION



REVENTE EN  
BOUTIQUE  
(seconde main en  
France et à l'étranger)



RECYCLAGE



**COUPE** : Chiffon d'essuyage à usage industriel et ménager

**DÉCHIQUETAGE** : Articles de feutre, rembourrage, isolation (non-tissé)

**EFFILOCHAGE** : Production de nouveaux TLC

**BROYAGE** : Matières premières secondaires

### FILIÈRE 2

LINGES ISSUS DES  
BLANCHISSERIES  
INDUSTRIELLES



## Nos conditionnements

CARTON DE 10KG

SAC DE 10KG ET 5KG

SAC DE 1KG

CARTON DE CHIFFONS CALBRÉS



Découvrez nos références de  
chiffons d'essuyage textile



# Notre gamme *couleur*

## LE SAVIEZ-VOUS ?

Les chiffons possèdent une variété de textures, couleurs, natures permettant à chacun de trouver l'essuyage adéquat.

DECB



Qualité d'essuyage ★★★★★  
Capacité d'absorption ★★★★★

- Secteurs conseillés :
  - Collectivités
  - Maintenance
  - Entreprises propreté

DCB



Qualité d'essuyage ★★★  
Capacité d'absorption ★★★

- Secteurs conseillés :
  - Ateliers
  - Mécanique
  - Entreprises propreté

PJ



Qualité d'essuyage ★★★★★  
Capacité d'absorption ★★★

- Secteurs conseillés :
  - Construction
  - Maintenance
  - Industrie

JEC



Qualité d'essuyage ★★★★★  
Capacité d'absorption ★★★★★

- Secteurs conseillés :
  - Peinture
  - Mécanique
  - Collectivités

TS



Qualité d'essuyage ★★★  
Capacité d'absorption ★★★★★

- Secteurs conseillés :
  - Ateliers
  - Mécanique
  - Garages

SW



Qualité d'essuyage ★★★  
Capacité d'absorption ★★★★★

- Secteurs conseillés :
  - Ports/BTP
  - Artisans
  - Pétro-chimie

CP



Qualité d'essuyage ★★★  
Capacité d'absorption ★★

- Secteurs conseillés :
  - Artisans
  - Transport/logistique
  - Bâtiment/TP

IC



Qualité d'essuyage ★★  
Capacité d'absorption ★★

- Secteurs conseillés :
  - Artisans
  - Chantiers
  - Entreprises propreté

XT



Qualité d'essuyage ★★  
Capacité d'absorption ★★

- Secteurs conseillés :
  - Construction
  - Industrie
  - Collectivités

# Les chiffons textiles

## couleur

| Gamme | Désignation                     | Code article | Unité de vente                   | Formats/kg | Colis/palette | Filière recyclage         |
|-------|---------------------------------|--------------|----------------------------------|------------|---------------|---------------------------|
| DECB  | Nappage extra-clair pur coton   | CHIF.DECB.3  | Carton 10 kg                     | 9-10       | 32            | Blanchisserie             |
|       |                                 | CHIF.DECB.6  | Carton 5 kg                      |            | 48            |                           |
| DCB   | Drap couleurs pastels polycoton | CHIF.DCB.1   | Carton compressé 10 kg           | 12-14      | 48            | Blanchisserie             |
|       |                                 | CHIF.DCB.2   | Sac compressé 10 kg              |            | 36            |                           |
|       |                                 | CHIF.DCB.3   | Carton 10 kg                     |            | 32            |                           |
| PJ    | Flanelle couleur coton          | CHIF.PJ.1    | Carton compressé 10 kg           | 10-12      | 48            | Point d'apport volontaire |
|       |                                 | CHIF.PJ.2    | Sac compressé 10 kg              |            |               |                           |
| JEC   | T-shirts/polos extra-clair      | CHIF.JEC.1   | Carton compressé 10 kg           | 10-12      | 48            | Point d'apport volontaire |
|       |                                 | CHIF.JEC.2   | Sac compressé 10 kg              |            |               |                           |
|       |                                 | CHIF.JEC.6   | Carton 5 kg                      |            | 2x66          |                           |
|       |                                 | CHIF.JEC.10  | Sac compressé 5 kg               |            |               |                           |
|       |                                 | CHIF.JEC.8M  | Carton de 10 sacs compressé 1 kg |            |               |                           |
| TS    | T-shirts/polos couleur          | CHIF.TS.1    | Carton compressé 10 kg           | 10-12      | 48            | Point d'apport volontaire |
|       |                                 | CHIF.TS.2    | Sac compressé 10 kg              |            | 12            |                           |
|       |                                 | CHIF.TS.7    | Balle 25 kg                      |            |               |                           |
|       |                                 | CHIF.TS.8    | Carton de 10 sacs compressé 1 kg |            | 25            |                           |
| SW    | Sweat-shirt/tricot couleur      | CHIF.SW.1    | Carton compressé 10 kg           | 8-9        | 50            | Point d'apport volontaire |
|       |                                 | CHIF.SW.2    | Sac compressé 10 kg              |            | 48            |                           |
|       |                                 | CHIF.SW.5    | Balle 50 kg                      |            | 12            |                           |
| CP    | Tissé fin extra-clair           | CHIF.CP.1    | Carton compressé 10 kg           | 10-12      | 48            | Point d'apport volontaire |
|       |                                 | CHIF.CP.2    | Sac compressé 10 kg              |            |               |                           |
| IC    | Tissé fin demi-clair            | CHIF.IC.1    | Carton compressé 10 kg           | 4-5        | 48            | Point d'apport volontaire |
|       |                                 | CHIF.IC.2    | Sac compressé 10 kg              |            | 8             |                           |
|       |                                 | CHIF.IC.5    | Balle 50 kg                      |            |               |                           |
|       |                                 | CHIF.IC.7    | Balle 25 kg                      |            | 20            |                           |
| XT    | Tissé couleur coton demi-fin    | CHIF.XT.1    | Carton compressé 10 kg           | 4-5        | 48            | Point d'apport volontaire |
|       |                                 | CHIF.XT.2    | Sac compressé 10 kg              |            |               |                           |



# Notre gamme *blanc*

BDBC



Qualité d'essuyage ★★★★★  
Capacité d'absorption ★★★★★

- Secteurs conseillés :
  - Laboratoires
  - Maintenance
  - Industrie de pointe
  - Aéronautique

NSB



Qualité d'essuyage ★★★★★  
Capacité d'absorption ★★★★★

- Secteurs conseillés :
  - Collectivités
  - Maintenance
  - Aéronautique

BEP



Qualité d'essuyage ★★★★★  
Capacité d'absorption ★★★★★

- Secteurs conseillés :
  - Ateliers
  - Mécanique
  - Entreprises propreté
  - Étancheurs

BD.50



Qualité d'essuyage ★★★  
Capacité d'absorption ★★★

- Secteurs conseillés :
  - Chantiers navals
  - Maintenance
  - Industrie
  - Nucléaire

BJ



Qualité d'essuyage ★★★★★  
Capacité d'absorption ★★★★★

- Secteurs conseillés :
  - Ateliers
  - Mécanique
  - Entreprises propreté
  - Peinture

BO



Qualité d'essuyage ★★★★★  
Capacité d'absorption ★★★★★

- Secteurs conseillés :
  - Collectivités
  - Maintenance
  - Entreprises propreté

B1



Qualité d'essuyage ★★★  
Capacité d'absorption ★★★

- Secteurs conseillés :
  - Artisans
  - Mécanique
  - Collectivités
  - Transports

B2



Qualité d'essuyage ★★  
Capacité d'absorption ★★

- Secteurs conseillés :
  - Gros œuvre
  - Chantiers
  - Industrie

B2J



Qualité d'essuyage ★★★  
Capacité d'absorption ★★★★★

- Secteurs conseillés :
  - Transports
  - Chimie
  - Mécanique

EPB



Qualité d'essuyage ★★  
Capacité d'absorption ★★★★★

- Secteurs conseillés :
  - Collectivités
  - Chantiers navals
  - Entreprises propreté

VTB



Qualité d'essuyage ★★  
Capacité d'absorption ★★

- Secteurs conseillés :
  - Collectivités
  - Chantiers/BTP
  - Transports/énergie

BM



Qualité d'essuyage ★  
Capacité d'absorption ★★

- Secteurs conseillés :
  - Maintenance
  - BTP
  - Marine

# Les chiffons textiles

## blanc

| Gamme | Désignation                | Code article  | Unité de vente                    | Formats/kg | Colis/palette | Filière recyclage         |
|-------|----------------------------|---------------|-----------------------------------|------------|---------------|---------------------------|
| BDBC  | Drap blanc pur coton       | CHIF.BDBC.1   | Carton compressé 10 kg            | 10-12      | 48            | Blanchisserie             |
|       |                            | CHIF.BDBC.2   | Sac compressé 10 kg               |            |               |                           |
|       |                            | CHIF.BDBC.8M  | Carton de 10 sacs compressés 1 kg |            | 24            |                           |
| NSB   | Nappage pur coton          | CHIF.NSB.4    | Carton 10 kg                      | 9-10       | 32            | Blanchisserie             |
|       |                            | CHIF.NSB.6    | Carton 5 kg                       |            | 48            |                           |
| BEP   | Serviette éponge           | CHIF.BEP.4    | Carton 10 kg                      | 8-9        | 28            | Blanchisserie             |
| BD.50 | Drap blanc extra fin       | CHIF.BD.50.1  | Carton compressé 10 kg            | 10-12      | 48            | Blanchisserie             |
|       |                            | CHIF.BD.50.2  | Sac compressé 10 kg               |            |               |                           |
|       |                            | CHIF.BD.50.6  | Carton 5 kg                       |            |               |                           |
|       |                            | CHIF.BD.50.8  | Carton de 10 sacs compressés 1 kg | 10-12      | 28            |                           |
|       |                            | CHIF.BD.50.10 | Sac compressé 5 kg                |            |               |                           |
| BJ    | Polo et t-shirt blanc      | CHIF.BJ.1     | Carton compressé 10 kg            | 10-12      | 48            | Point d'apport volontaire |
|       |                            | CHIF.BJ.2     | Sac compressé 10 kg               |            | 24            |                           |
|       |                            | CHIF.BJ.8     | Carton de 10 sacs compressés 1 kg |            |               |                           |
|       |                            | CHIF.BJ.10    | Sac compressé 5 kg                |            | 66            |                           |
| BO    | Drap blanc optique         | CHIF.BO.1     | Carton compressé 10 kg            | 10-12      | 48            | Point d'apport volontaire |
|       |                            | CHIF.BO.2     | Sac compressé 10 kg               |            | 20            |                           |
|       |                            | CHIF.BO.7     | Balle 25 kg                       |            |               |                           |
| B1    | Blanc fin cotonneux        | CHIF.B1.1     | Carton compressé 10 kg            | 10-12      | 48            | Point d'apport volontaire |
|       |                            | CHIF.B1.2     | Sac compressé 10 kg               |            |               |                           |
| B2    | Blanc demi-fin cotonneux   | CHIF.B2.1     | Carton compressé 10 kg            | 8-9        | 48            | Point d'apport volontaire |
|       |                            | CHIF.B2.2     | Sac compressé 10 kg               |            | 48            |                           |
|       |                            | CHIF.B2.5     | Balle 50 kg                       |            | 12            |                           |
| B2J   | T-shirt polo blanc imprimé | CHIF.B2J.1    | Carton compressé 10 kg            | 10-12      | 48            | Point d'apport volontaire |
|       |                            | CHIF.B2J.2    | Sac compressé 10 kg               |            |               |                           |
| EPB   | Blanc éponge mêlée         | CHIF.EPB.4    | Carton 10 kg                      | 4-5        | 28            | Blanchisserie             |
| VTB   | VT demi-fin polycoton      | CHIF.VTB.1    | Carton compressé 10 kg            | 6-7        | 48            | Blanchisserie             |
|       |                            | CHIF.VTB.2    | Sac compressé 10 kg               |            |               |                           |
| BM    | Blanc mêlé standard        | CHIF.BM.1     | Carton compressé 10 kg            | 6-7        | 48            | Point d'apport volontaire |
|       |                            | CHIF.BM.2     | Sac compressé 10 kg               |            | 12            |                           |
|       |                            | CHIF.BM.5     | Balle 50 kg                       |            |               |                           |
|       |                            | CHIF.BM.7     | Balle 25 kg                       |            | 16            |                           |



# Les chiffons

## calibrés

Le recyclage textile participe à l'économie circulaire avec des bénéfices pour l'économie et l'environnement.

- + Bénéfice social : création d'emploi, associations.
- + Bénéfice environnemental : limite le gaspillage, réduit les déchets et l'utilisation de matière première neuve.
- + Bénéfice économique : redonne de la valeur à des produits qui auraient été détruits, dynamise les activités liées au recyclage et génère des emplois non-délocalisables.

| Code article        | Désignation                        | Unité de vente     | Formats/unité | Dimensions formats | Palette | Filière recyclage         |
|---------------------|------------------------------------|--------------------|---------------|--------------------|---------|---------------------------|
| <b>CHIF.TS.CALI</b> | Chiffon calibré couleur Technisorb | Boîte plate 3,5 kg | 120           | 37x37 cm           | 72      | Point d'apport volontaire |
| <b>CHIF.BJ.CALI</b> | Chiffon calibré blanc Technisorb   | Boîte plate 3,5 kg | 120           | 37x37 cm           | 72      | Point d'apport volontaire |
| <b>DBCAL.8,5K</b>   | Drap calibré blanc blanchisserie   | Boîte de 8,5 kg    | 220           | 39x49 cm           | 36      | Blanchisserie             |



**COUP DE COEUR RSE**

**GAMME CALI**

Des chiffons calibrés permettant :  
 une qualité constante, une réduction des déchets et du gaspillage,  
 un gain de place au stockage et au transport, un nombre de formats bien supérieur au carton traditionnel de 10kg.  
 Une vraie solution pour remplacer les locations de serviettes.



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Contrairement aux idées reçues, la location de serviette d'essuyage n'est pas plus écologique. La consommation d'eau, d'énergie et de produits chimiques a un impact plus important sur l'environnement. Le coût au format à la location est d'ailleurs très élevé.



# Microfibres

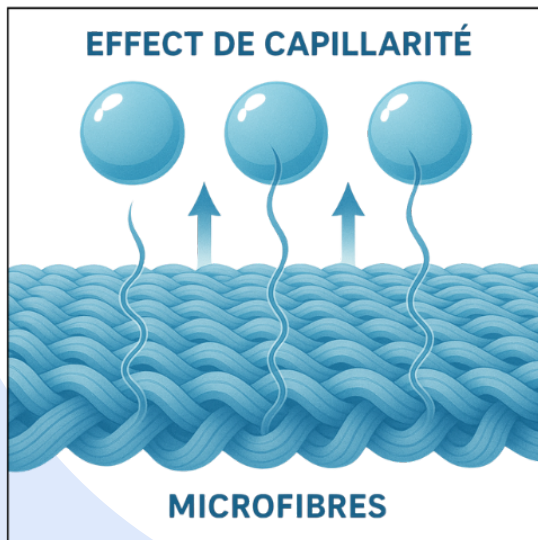
Les chiffons en microfibres s'adaptent à toutes les surfaces et sont efficaces, quel que soit le milieu professionnel. Leur structure en réseau capillaire leur confère une capacité d'absorption exceptionnelle, aussi bien pour l'eau que pour les particules de petite taille.

Grâce au polyamide, ils offrent une douceur accrue et une absorption renforcée, réduisant le besoin de produits chimiques agressifs. Un outil indispensable pour les professionnels soucieux de la qualité et de l'environnement.

La technologie des microfibres avec ses millions de fibres crée un effet de capillarité permettant un nettoyage en profondeur et sans effort de nombreux types de surface.

## Fonctionnement

Une révolution technique



## Les textures

Lisse : essuyage sans trace (vitres, inox, surfaces brillantes)



Bouclettes : nettoyage en profondeur



Pour garantir la meilleure qualité de nos serviettes, nous avons fait le choix d'une haute teneur en polyamide.

# Notre sélection

## LE SAVIEZ-VOUS ?

Le polyamide est la composante permettant l'absorption, l'efficacité et la douceur de l'essuyage.

| Code article     | Libellé                         | Dimensions | Couleur             | Composition                    | Grammage              | Colisage        |
|------------------|---------------------------------|------------|---------------------|--------------------------------|-----------------------|-----------------|
| MF.FIRST3838     | Sachet de 10 microfibras pliées | 38x38 cm   | Jaune, vert, fuchia | 80% polyester<br>20% polyamide | 200 gr/m <sup>2</sup> | 10 sachets      |
| MF.FIRST4060     | Sachet de 5 microfibras pliées  | 40x60 cm   | Jaune, vert, fuchia | 80% polyester<br>20% polyamide | 200 gr/m <sup>2</sup> | 10 sachets      |
| MF.FIRST5060     | Sachet de 5 microfibras pliées  | 50x60 cm   | Jaune, vert, fuchia | 80% polyester<br>20% polyamide | 200 gr/m <sup>2</sup> | 10 sachets      |
| MF.BLACK         | Sachet de 5 microfibras pliées  | 40x40 cm   | Noir                | 70% polyester<br>30% polyamide | 290 gr/m <sup>2</sup> | 20 sachets      |
| MF.LASER.VT      | Sachet de 5 microfibras pliées  | 30x38 cm   | Vert                | 70% polyester<br>30% polyamide | 300 gr/m <sup>2</sup> | 12 sachets      |
| MF.RASTA         | Sachet individuel d'1 gant      | 27x23 cm   | Orange              | 70% polyester<br>30% polyamide | 199 gr/m <sup>2</sup> | 12 gants        |
| MF.TOP-VITRE     | Sachet de 2 microfibras pliées  | 40x40 cm   | Bleu                | 70% polyester<br>30% polyamide | 320 gr/m <sup>2</sup> | 20 sachets      |
| MF.BAMBOU4836V   | Sachet 1 microfibre bambou      | 48x36 cm   | Vert                | Fibres bambou                  | 320 gr/m <sup>2</sup> | 200 microfibras |
| MF.FIRST3030B.BL | Bobine 75 microfibras           | 30x30 cm   | Bleu                | 80% polyester<br>20% polyamide | 200 gr/m <sup>2</sup> | 12 bobines      |
| DER.MF690200000  | Dérouleur pour MF.FIRST3030B.BL | ---        | ---                 | ---                            | ---                   | 1               |

MF.FIRST3030B.BL



DER.MF690200000



MF.FIRST3838



MF.BLACK



MF.LASER.VT



MF.TOP.VITRE

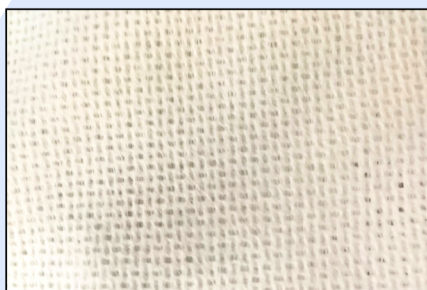


# Non-tissé

Les produits non-tissés se sont imposés grâce à leur technicité et leur qualité. Élaborés à partir de fibres synthétiques ou naturelles, ils répondent aux exigences les plus strictes en matière d'hygiène, de sécurité et de performance.

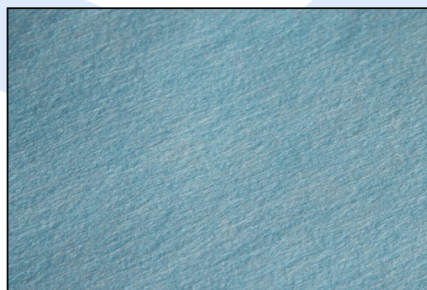
Utilisés dans l'agroalimentaire, la santé, l'électronique, la carrosserie ou encore l'aéronautique, les non-tissés couvrent une grande variété d'applications professionnelles. Ils sont performants afin de répondre au mieux aux besoins techniques des utilisateurs et à leurs attentes en matière de RSE. Très résistants, même imbibés de solvant ils ont une grande durée de vie et sont très peu pelucheux.

## Les textures



### Alvéolé

Une structure conçue pour un pouvoir d'absorption maximal même sur surfaces grasses.



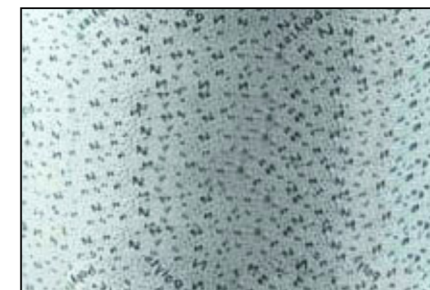
### Lisse

Une texture douce et non pelucheuse, parfaite pour l'essuyage délicat ou hygiénique.



### Crêpé

La texture crêpée offre flexibilité et efficacité pour un nettoyage exigeant mais respectueux des surfaces.



### Étoilé

Une finition étoilée au service d'un essuyage efficace spécialement conçu pour le désencrage et le dégraissage.

## Les conditionnements

### SACHET

#### Léger

Idéal pour être déplacé, pour les interventions mobiles (techniciens, personnel de nettoyage, soins à domicile).



### BOÎTE DISTRIBUTRICE

#### Ergonomique

Conçu pour les ateliers, les collectivités. Distributeur feuille à feuille évite le gaspillage, facile à déplacer.



### BOBINE



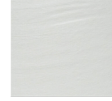



#### Pratique

Idéale pour les usages intensifs ou en continu. Conçu pour l'industrie, les environnements médicaux ou alimentaires.



# Une gamme variée

## QUE CHOISIR ?

| Gamme     | Composition   | Capacité d'absorption | Durée | Résistance | Tenue aux solvants | Peluchage | Contact alimentaire | Secteurs  | Texture   |
|-----------|---|-----------------------|-------|------------|--------------------|-----------|---------------------|---|---|
| Hygiatex  | 64% cellulose<br>20% polypropylène<br>16% polyester | ★★★★★                 | ★★★★  | ★★★★       | ★★★★               | ★★★★      | OUI                 | Cuisine<br>Agroalimentaire<br>Essuyage corporel<br>Industries chimiques<br>Hôpitaux           |    |
| Celltex   | 100% fibres<br>cellulosiques                        | ★★★★★                 | ★     | ★          | ★★★★★              | ★★        | OUI                 | Milieux alimentaires<br>Milieux médicaux<br>Laboratoires<br>Collectivités                     |    |
| Jupitex   | 100% viscose  | ★★★★★                 | ★★    | ★★★★       | ★★★★★              | ★★★★      | OUI                 | Administrations<br>Collectivités<br>Hôtels, restaurants<br>Sociétés de nettoyage<br>Nucléaire |    |
| Extratex  | 60% cellulose<br>40% polypropylène                  | ★★★★★                 | ★★★★  | ★★★★       | ★★★★★              | ★★★★      | OUI                 | Aérospatial<br>Automobile<br>Micro industries<br>Laboratoires<br>Médical<br>Mécanique         |    |
| Technitex | 100% polypropylène                                  | ★★★★                  | ★★    | ★★         | ★★★★★              | ★★        | NON                 | Industries<br>Automobile<br>Arts graphiques<br>Laboratoires                                   |   |
| Aquatex   | 54% cellulose<br>46% polyester                      | ★★★★                  | ★★★★★ | ★★★★★      | ★★★★★              | ★★★★★     | OUI                 | Industrie de pointe<br>Arts graphiques<br>Automobile<br>Désencrage<br>Agroalimentaire         |  |

★ : Moyen    ★★ : Bon    ★★★ : Très bon    ★★★★★ : Excellent

# Notre sélection

| Code article     | Libellé  | Couleur/finition | Dimensions | Colisage |
|------------------|--|------------------|------------|----------|
| AQUATEX.A        | Sachet de 50 formats pliés                       | Bleu lisse       | 30x38 cm   | 10       |
| AQUATEX.R        | Bobine de 500 formats prédécoupés                | Bleu lisse       | 30x38 cm   | 2        |
| AQUATEX/C.WM160  | Boîte distributrice de 2x160 formats enchevêtrés | Bleu crêpé       | 30x42 cm   | 1        |
| AQUATEX/C.RFL160 | Paquet de 160 formats pliés                      | Bleu crêpé       | 30x42 cm   | 4        |
| AQUATEX/C.R      | Bobine de 500 formats prédécoupés                | Bleu crêpé       | 30x38 cm   | 2        |
| CELLTEX.R        | Bobine de 250 formats prédécoupés                | Blanc lisse      | 30x35 cm   | 1        |
| EXTRATEX.WM/B    | Bragbox de 2 x 160 formats enchevêtrés           | Blanc lisse      | 42x35 cm   | 1        |
| EXTRATEX.PROB/B  | Boîte distributrice 1 bobine de 390 formats      | Blanc lisse      | 38x30 cm   | 1        |
| EXTRATEX.RFL/B   | Cartouche de 160 formats                         | Blanc lisse      | 42x35 cm   | 5        |
| EXTRATEX.R/B     | Bobine de 950 formats                            | Blanc lisse      | 38x40 cm   | 1        |
| EXTRATEX.WM/G    | Bragbox de 2x160 formats enchevêtrés             | Gris lisse       | 42x35 cm   | 1        |
| EXTRATEX.PROB/G  | Boîte distributrice 1 bobine de 390 formats      | Gris lisse       | 38x30 cm   | 1        |
| EXTRATEX.RFL/G   | Cartouche de 160 formats                         | Gris lisse       | 42x35 cm   | 5        |
| EXTRATEX.R/G     | Bobine de 950 formats                            | Gris lisse       | 38x40 cm   | 1        |
| HYGIATEX.A-G-XL2 | Sachet de 10 draps de bain pliés                 | Blanc gaufré     | 56x120 cm  | 20       |
| JUPITEX.A        | Sachet de 50 formats pliés                       | Blanc lisse      | 35x36 cm   | 10       |
| JUPITEX.B        | Boîte distributrice de 50 formats pliés          | Blanc lisse      | 35x60 cm   | 25       |
| JUPITEX.R4       | Bobine de 250 formats prédécoupés                | Blanc lisse      | 45x76 cm   | 1        |
| JUPITEX.R3       | Bobine de 500 formats prédécoupés                | Blanc lisse      | 25x35 cm   | 2        |
| LISSTEX.PROB     | Boîte distributrice 1 bobine de 400 formats      | Blanc lisse      | 30x38 cm   | 1        |
| TECHNITEX.A      | Sachet de 35 formats pliés                       | Bleu étoilé      | 32x36 cm   | 12       |
| TECHNITEX.R      | Bobine de 500 formats prédécoupés                | Bleu étoilé      | 32x36 cm   | 1        |
| NT2709.VERT      | Sachet de 50 lavettes pliées                     | Vert alvéolé     | 30x35 cm   | 56       |
| BT80.BLEU        | Sachet de 25 lavettes pliées                     | Bleu alvéolé     | 35x50 cm   | 6        |
| BT80.BLAN        | Sachet de 25 lavettes pliées                     | Blanc alvéolé    | 35x50 cm   | 6        |

AQUATEX/C.WM160



TECHNITEX.R



CELLTEX.R



EXTRATEX.WM/G



EXTRATEX.PROB/B



BT80.BLEU




# Notre gamme

*Sontara*

Les tissus Sontara® sont fabriqués à l'aide d'une technologie de pointe qui permet d'obtenir un matériau solide et uniforme d'une excellente durabilité et d'une grande capacité d'absorption.

Sontara® est reconnue comme une marque fiable et de haute qualité grâce à des solutions innovantes répondant aux besoins spécifiques des utilisateurs.

C'est pourquoi cette gamme est idéale pour les secteurs de l'automobile, l'imprimerie ainsi que pour les industries hautement réglementées telles que l'aérospatial, les salles blanches, la santé et l'industrie pharmaceutique.

| Gamme  | Composition                    | Durée | Capacité d'absorption | Résistance | Tenue aux solvants | Peluchage | Contact alimentaire | Secteurs  | Texture/coloris   |
|--------|--------------------------------|-------|-----------------------|------------|--------------------|-----------|---------------------|---|---|
| Sontex | 50% cellulose<br>50% polyester | ★★★★  | ★★★★                  | ★★★★       | ★★★★               | ★★★★      | OUI                 | Industrie de pointe<br>Arts graphiques<br>Automobile<br>Désencrage<br>Agroalimentaire |  |

★ : Moyen    ★★ : Bon    ★★★ : Très bon    ★★★★ : Excellent



# Notre sélection

*Sontara*

| Code article         | Libellé  | Couleur/ finition | Conseils d'utilisation        | Dimensions | Colisage |
|----------------------|--|-------------------|-------------------------------|------------|----------|
| <b>SONTEX.BLC.A</b>  | Sachet de 50 formats pliés                                 | Blanc crêpé       | Lignes de production          | 33x35 cm   | 10       |
| <b>SONTEX250.A-S</b> | Sachet de 50 formats pliés                                 | Blanc lisse       | Essuyage de précision         | 28x35 cm   | 10       |
| <b>SONTEX250.R</b>   | Bobine de 500 formats prédécoupés                          | Blanc lisse       | Essuyage de précision         | 28x30 cm   | 2        |
| <b>SONTEX200.A</b>   | Sachet de 50 formats pliés                                 | Blanc lisse       | Essuyage de précision         | 33x35 cm   | 10       |
| <b>SONTEX200.R</b>   | Bobine de 500 formats prédécoupés                          | Blanc lisse       | Essuyage de précision         | 28x38 cm   | 2        |
| <b>SONTEX.A</b>      | Sachet de 50 formats pliés                                 | Bleu crêpé        | Préparation des surfaces      | 33x35 cm   | 10       |
| <b>SONTEX700.B</b>   | Boîte distributrice de 300 formats pliés                   | Bleu alvéolé      | Garages, ateliers, imprimerie | 32,5x42 cm | 1        |
| <b>SONTEX500.B</b>   | Boîte distributrice de 200 formats pliés                   | Bleu crêpé        | Dégraissant automobile        | 32,5x42 cm | 1        |
| <b>SONTEX600.B</b>   | Boîte distributrice d'1 rouleau de 275 formats prédécoupés | Blanc alvéolé     | Carrosserie automobile        | 40x36,5 cm | 1        |

## La composition



50-55% cellulose



45-50% polyester

# Notre gamme

*Tex P*

Feuilles et tapis fabriqués en coton recyclé et en fibres synthétiques, ils absorbent facilement la saleté et la graisse et sont très pratiques pour polir les machines ou récupérer les déversements d'huile.

Ce chiffon de polissage en feutre aiguilleté est multifonctionnel et constitue donc un produit supérieur intemporel dans les environnements automobiles et industriels.

## Notre sélection

*Chiffon en feutre*

Chiffon pour milieu industriel.

Nettoie et absorbe facilement les salissures comme les graisses et huiles lourdes.

| Code article | Libellé  | Dimensions formats | Colisage       |
|--------------|--|--------------------|----------------|
| TEX.P.FON10K | Chiffon feutre textile foncé calibré 500 formats | 38x40 cm           | Carton de 10kg |
| TEX.P.CLRI0K | Chiffon feutre textile clair calibré 500 formats | 38x40 cm           | Carton de 10kg |
| TEXP.BLC110K | Chiffon feutre textile blanc calibré 500 formats | 38x40 cm           | Carton de 10kg |

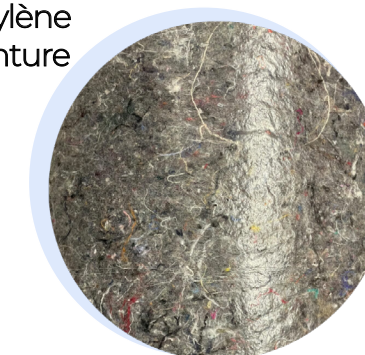


## Notre sélection

*Tapis en feutre*

Aussi connu sous le nom de tapis de peintre, ce feutre absorbant avec un film en polyéthylène présente plusieurs avantages : réduit les risques de chutes, absorbe les projections de peinture et d'enduit, protège les sols contre les salissures et les chutes d'outils.

| Code article | Libellé                | Dimensions formats | Colisage  |
|--------------|------------------------|--------------------|-----------|
| TPS100       | Rouleau feutre étanche | 100cmx25 m         | 1 rouleau |
| TPS200       | Rouleau feutre étanche | 200cmx25 m         | 1 rouleau |



# Hygiène et propreté

**Nous proposons une sélection de produits destinés à l'hygiène corporelle et à la propreté des locaux.  
Nos partenaires fabricants, certifiés ISO 9001, sont reconnus pour leur sérieux et leur savoir-faire.**

Tous nos produits respectent les protocoles d'hygiène,  
les réglementations internationales et sont tournés vers l'innovation responsable.

Dans cette section, vous retrouverez nos gammes d'essuie-mains, papiers toilette, distributeurs et sacherie,  
conçues pour conjuguer efficacité, confort d'utilisation et respect de l'environnement.

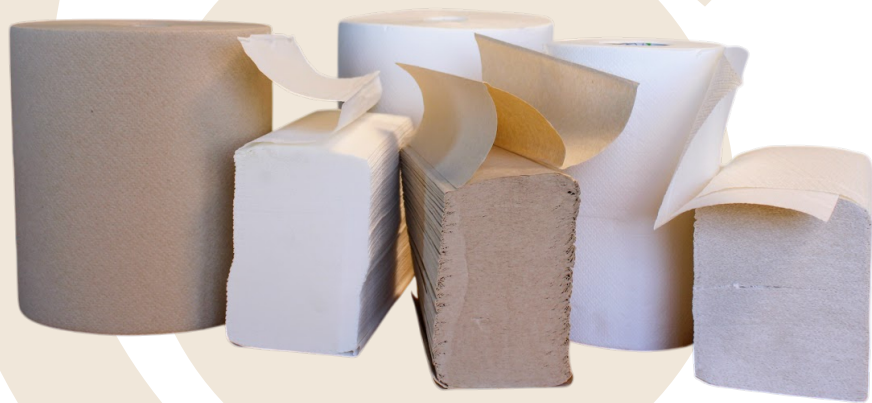
|                                |      |
|--------------------------------|------|
| ESSUIE-MAINS & PAPIER TOILETTE | P.27 |
| DISTRIBUTEURS                  | P.32 |
| SACHERIE                       | P.34 |



# Essuie-mains et papier toilette

**Nos gammes d'essuie-mains et de papier toilette combinent qualité, résistance, hygiène et respect de l'environnement.**

Elles se déclinent en plusieurs types de produits adaptés à différents usages et ce, même dans les environnements les plus exigeants.



# Essuie-mains



Pratiques et absorbants, nos essuie-mains offrent un séchage rapide en garantissant une hygiène irréprochable. Conçus pour s'adapter aux appareils distributeurs les plus répandus, ils allient résistance, douceur et efficacité. Disponibles en plusieurs qualités, principalement en fibres recyclées, ils répondent aussi bien aux exigences des environnements professionnels qu'aux engagements écoresponsables.



## Traitement WS

Le traitement Wet Strength (WS) est un procédé appliqué au papier pour lui conférer une résistance à l'état humide. Ce traitement ne s'applique pas aux papiers toilette.

## Types de formats

### ROULEAU



Essuie-tout type ménager, parfait pour les environnements à forte fréquentation (ex : cuisines collectives).

### PLIÉ



Pliés en "V" ou en "Z" : solution économique et compacte, idéal pour les espaces à consommation modérée. Ils distribuent une feuille à la fois, limitant le gaspillage et garantissant une hygiène optimale. Adaptés aux sanitaires professionnels et bureaux.

### GAMME IDENTITY PRÉDÉCOUPE NETTE



Ces systèmes intègrent un mécanisme de découpe automatique interne ne nécessitant ni piles, ni source d'alimentation. Ils délivrent une feuille à la fois, réduisant ainsi la consommation de papier jusqu'à 45%.

# Essuie-mains

*Pliés en V ou Z*

| Code article | Libellé   | Colisage   |
|--------------|---|------------|
| 72422        | Essuie-mains recyclé plié en V blanc 2 plis 23x21 cm<br>Paquet de 210 formats               | 15 paquets |
| 72122        | Essuie-mains pure ouate plié en V blanc 2 plis 23x21 cm<br>Paquet de 210 formats            | 15 paquets |
| 72280        | Essuie-mains pure ouate LUX plié en Z blanc 2 plis 21,5x27 cm<br>Paquet de 170 formats      | 18 paquets |
| 72330        | Essuie-mains pure ouate plié en Z blanc 2 plis 22x32 cm<br>Paquet de 160 formats            | 20 paquets |
| NATEMZ200    | Essuie-mains recyclé EcoNatural plié en Z havane 2 plis 24x22,5 cm<br>Paquet de 200 formats | 15 paquets |

72280



72122



NATEMZ200



72422



72330

# Essuie-tout

*Ménager*

| Référence | Libellé  | Colisage   |
|-----------|--|------------|
| ET.STRONG | Essuie-tout ménager pure ouate blanc 2 plis 21,5x22,8 cm 45 formats<br>Colis de 20 paquets de 2 rouleaux     | 20 paquets |
| NATE150   | Essuie-tout ménager COMPACT recyclé EcoNatural havane 2 plis 22,8x22 cm<br>Colis de 12 paquets de 2 rouleaux | 12 paquets |

ET.STRONG



NATE150



# Identity

*Système auto-cut*

| Référence | Libellé   | Colisage  |
|-----------|---|-----------|
| 861055E   | Essuie-mains pure ouate blanc gaufré 2 plis de 155 m          | 6 bobines |
| 861058E   | Essuie-mains pure ouate bleu gaufré 2 plis de 155 m           | 6 bobines |
| 861059E   | Essuie-mains recyclé EcoNatural havane gaufré 2 plis de 155 m | 6 bobines |

➔ Compatibles uniquement avec les distributeurs auto-cut Identity.

861055E



861059E



# Lingettes

*Nettoyantes*

| Référence  | Libellé  | Colisage |
|------------|--|----------|
| TECHNI.L70 | Lingettes imprégnées enseau de 70 formats 27x31 cm<br>double face brossante et lisse | 6 seaux  |



TECHNI.L70



861058E

# Papier toilette

*Issu des briques alimentaires*

## NOTRE SÉLECTION



NATPH12

NATMAXIJ



## La gamme

*Pure ouate*

PHR200GN

PHP100



## Les formats

Petit rouleau, mini et maxi-jumbo



Paquet en feuille à feuille plié



## La gamme

*Recyclée*

MGT1604.1

MAXI-JUMBO.PP

MINI-JUMBO



# Les matières

*de papier*

PURE OUATE



Issu de l'exploitation des forêts

RECYCLÉ



Issu de la filière du recyclage

## Notre sélection

| Référence            | Libellé   | Colisage    |
|----------------------|---|-------------|
| <b>PHP100</b>        | Papier toilette blanc feuille enchevêtrée pure ouate de cellulose 10,3x17 cm<br>Paquet de 100 formats         | 120 paquets |
| <b>NATPHP210</b>     | Papier toilette EcoNatural havane feuille enchevêtrée recyclée 10x21 cm<br>Paquet de 210 formats              | 40 paquets  |
| <b>PHR200GN</b>      | Papier toilette blanc petit rouleau pure ouate de cellulose 9,6x10 cm<br>Paquet de 12 rouleaux de 200 formats | 8 paquets   |
| <b>MGT1604.1</b>     | Papier toilette blanc petit rouleau recyclé 9,8x11 cm<br>Paquet de 6 rouleaux de 198 formats                  | 16 paquets  |
| <b>NATPH12</b>       | Papier toilette EcoNatural havane recyclé petit rouleau 9,6x11 cm<br>Paquet de 12 rouleaux de 200 formats     | 8 paquets   |
| <b>MINI-JUMBO</b>    | Papier toilette blanc mini-jumbo recyclé 180m   | 12 rouleaux |
| <b>MAXI-JUMBO.PP</b> | Papier toilette blanc maxi-jumbo recyclé 350m   | 6 rouleaux  |
| <b>NATMAXIJ</b>      | Papier toilette havane EcoNatural maxi-jumbo recyclé 350m   | 6 rouleaux  |

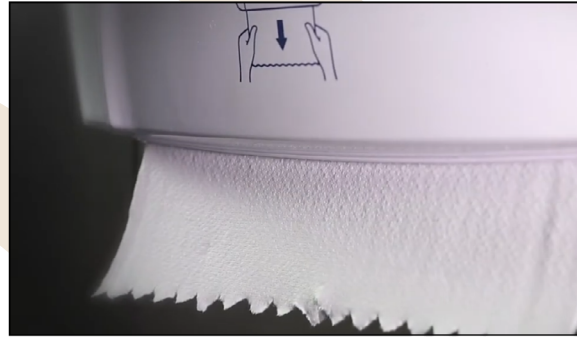
# Les distributeurs

## Gamme identity

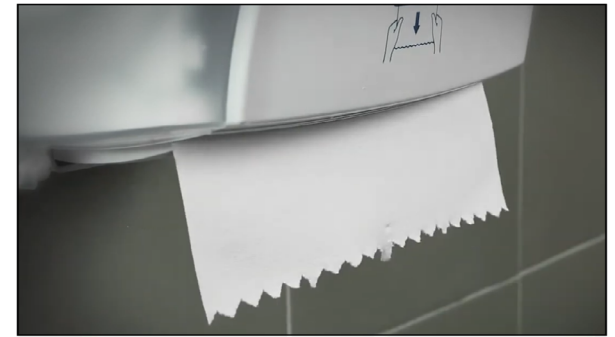
*Auto-cul*



Design moderne



Découpe nette et automatique



Taille de sortie de la feuille ajustable

## Gamme EcoNatural

DIS892509



DIS892510



**AL.PE.®**

« Les briques alimentaires recyclées, composées de 22 % de polyéthylène et 4 % d'aluminium, sont transformées pour donner naissance à la gamme de distributeurs EcoNatural, alliant performance et engagement environnemental. »



## Distributeurs papier toilette

| Code article | Libellé   |
|--------------|---|
| DIS99449     | Distributeur plastique blanc<br>Rouleau papier toilette 200 m     |
| DIS99389     | Distributeur plastique blanc<br>Rouleau papier toilette 400-700 m |
| DIS892510    | Distributeur EcoNatural noir<br>Papier toilette NATPHP210 pliés   |



## Distributeurs essuie-mains

| Code article | Libellé  |
|--------------|--|
| DIS98715     | Distributeur plastique blanc<br>Essuie-mains pliés     |
| DIS892509    | Distributeur EcoNatural noir<br>Essuie-mains NATEMZ200 |



## Distributeurs gamme Identity

| Code article | Libellé  |
|--------------|--|
| 892990       | Distributeur blanc<br>Rouleau essuie-mains auto-cut            |
| 892992       | Distributeur noir/transparent<br>Rouleau essuie-mains auto-cut |



➔ Compatibles uniquement avec les bobines Identity

## Distributeurs à dévidage central

| Code article | Libellé  |
|--------------|--|
| DIS99065     | Distributeur plastique blanc<br>Bobine 450 formats |
| DIS99075     | Distributeur plastique blanc<br>Bobine 150 formats |



## Distributeur métal mural

| Code article | Libellé   |
|--------------|---|
| DIS99409     | Distributeur<br>métal mural bobine industrielle |



## Distributeur métal sol

| Code article | Libellé                                       |
|--------------|---|
| DIS99399     | Distributeur<br>métal sol bobine industrielle |



## Distributeur microfibre

| Code article    | Libellé                            |
|-----------------|------------------------------------|
| DER.MF690200000 | Dérouleur bobines MF.FIRST3030B.BL |



# Sacherie

Les sacs poubelles basse densité (PEBD) ou co-extrudés basse densité ainsi que les haute densité (PEHD) sont des sacs plastiques fabriqués en polyéthylène à partir de différentes technologies de polymères, utilisés pour la collecte, le stockage et l'élimination des déchets, avec des propriétés spécifiques selon leur composition.

## Les types

### BASSE DENSITÉ

Souples, résistants aux déchirures, avec une bonne capacité d'extension, idéaux pour des déchets volumineux ou lourds. Ils sont opaques et offrent une bonne étanchéité.

MAILLAGE DENSE

### COEXTRUDÉ

Conçus par superposition de plusieurs couches de polymères, combinant les avantages de PEBD et PEHD. Ils assurent une meilleure résistance, imperméabilité et durabilité, souvent utilisés dans les secteurs exigeants.

ASSEMBLAGE DE MAILLAGE DENSE

### HAUTE DENSITÉ

Plus rigides et fins, ils offrent une bonne résistance mécanique et chimique, souvent translucides, adaptés aux déchets légers et pour un usage économique.

MAILLAGE LÉGER

## La coextrusion

### QU'EST-CE QUE C'EST ?

La coextrusion est une nouvelle technique de fabrication qui consiste à imbriquer et coller plusieurs couches de PEBD afin de créer un sac plus solide à moindre coût.

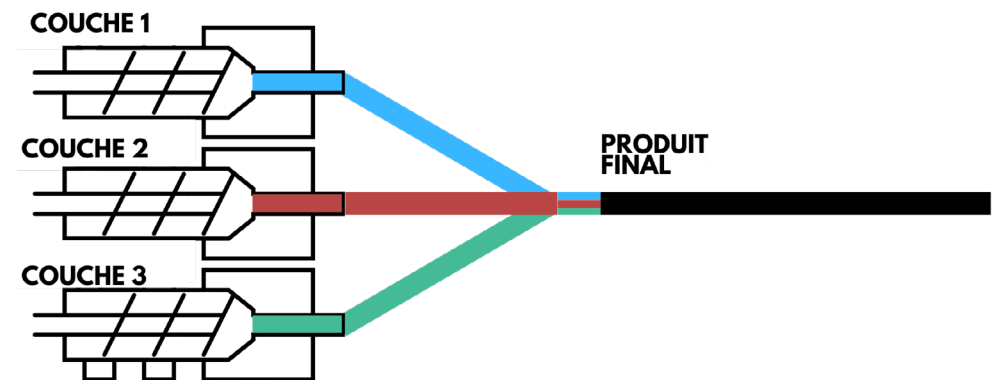
## Les labels



Ce label certifie qu'une part significative du produit est issu de fabrication française.



Nos sacs co-extrudés sont issus à 100% de plastique recyclé.



# Notre sélection

## Petits litrages

| Code article     | Libellé   | Litrage | Qualité                 | Coloris | Colisage   |
|------------------|-----------|---------|-------------------------|---------|------------|
| <b>HD5L.BLC</b>  | Sacs PEHD | 5L      | Standard soudure étoile | Blanc   | 20x50 sacs |
| <b>HD10L.BLC</b> | Sacs PEHD | 10L     | Standard soudure étoile | Blanc   | 20x50 sacs |
| <b>HD20L.BLC</b> | Sacs PEHD | 20L     | Standard soudure étoile | Blanc   | 20x50 sacs |
| <b>HD30L.BLC</b> | Sacs PEHD | 30L     | Standard soudure étoile | Blanc   | 20x25 sacs |
| <b>HD30L.GR</b>  | Sacs PEHD | 30L     | Standard soudure étoile | Gris    | 20x25 sacs |
| <b>BD30L.GR</b>  | Sacs PEHD | 30L     | Standard                | Gris    | 10x50 sacs |
| <b>HD50L.BLC</b> | Sacs PEHD | 50L     | Standard                | Blanc   | 10x50 sacs |
| <b>HD50L.GR</b>  | Sacs PEHD | 50L     | Standard                | Gris    | 20x25 sacs |
| <b>BD50L.GR*</b> | Sacs PEHD | 50L     | Standard                | Gris    | 8x25 sacs  |

## Grands litrages

| Code article         | Libellé   | Litrage | Qualité   | Coloris     | Colisage  |
|----------------------|-----------|---------|-----------|-------------|-----------|
| <b>BD100L.STD*</b>   | Sacs PEBD | 100L    | Standard  | Gris        | 8x25 sacs |
| <b>BD100L.SUP*</b>   | Sacs PEBD | 100L    | Supérieur | Gris        | 8x25 sacs |
| <b>BD110L.STD*</b>   | Sacs PEBD | 110L    | Standard  | Gris        | 8x25 sacs |
| <b>BD110L.SUP*</b>   | Sacs PEBD | 110L    | Supérieur | Gris        | 8x25 sacs |
| <b>BD110L70</b>      | Sacs PEBD | 110L    | Renforcé  | Gris        | 4x25 sacs |
| <b>BD110L.45TRA*</b> | Sacs PEBD | 110L    | Standard  | Transparent | 8x25 sacs |
| <b>BD110L.BLAN30</b> | Sacs PEBD | 110L    | Standard  | Blanc       | 8x25 sacs |
| <b>BD110L.BLEU30</b> | Sacs PEBD | 110L    | Standard  | Bleu        | 8x25 sacs |
| <b>BD110L.JA30</b>   | Sacs PEBD | 110L    | Standard  | Jaune       | 8x25 sacs |
| <b>BD110L.RGE30</b>  | Sacs PEBD | 110L    | Standard  | Rouge       | 8x25 sacs |
| <b>BD110L.VER30</b>  | Sacs PEBD | 110L    | Standard  | Vert        | 8x25 sacs |
| <b>BD130L.STD*</b>   | Sacs PEBD | 130L    | Standard  | Gris        | 4x25 sacs |
| <b>BD130L.SUP*</b>   | Sacs PEBD | 130L    | Supérieur | Gris        | 4x25 sacs |
| <b>BD130L80*</b>     | Sacs PEBD | 130L    | Renforcé  | Gris        | 4x25 sacs |
| <b>BD150L80</b>      | Sacs PEBD | 150L    | Renforcé  | Gris        | 4x25 sacs |
| <b>BD160L60.GR*</b>  | Sacs PEBD | 160L    | Supérieur | Gris        | 4x25 sacs |
| <b>BD160L.TRANS</b>  | Sacs PEBD | 160L    | Standard  | Transparent | 4x25 sacs |

\*: rouleaux en PEBD coextrudés avec gencod



**BD110L.BLAN30**



**BD110L.BLEU30**



**BD110L.STD**



**BD110L.JA30**



**BD110L.RGE30**



**BD110L.VER30**



# Notre sélection

## Liens coulissants

| Code article        | Libellé         | Litrage | Qualité  | Colisage   |
|---------------------|-----------------|---------|----------|------------|
| <b>BD30L.GR/LC</b>  | Sacs noirs PEBD | 30L     | Standard | 8x25 sacs  |
| <b>BD50L.GR/LC</b>  | Sacs noirs PEBD | 50L     | Standard | 8x25 sacs  |
| <b>BD100L.GR/LC</b> | Sacs noirs PEBD | 100L    | Standard | 10x20 sacs |



## Chantiers

| Code article        | Libellé                                    | Litrage | Qualité  | Colisage    |
|---------------------|--|---------|----------|-------------|
| <b>BDGRAV100.NR</b> | Sacs à gravats noirs                       | 90L     | Renforcé | 4x25 sacs   |
| <b>BDGRAV.XL.GR</b> | Sacs à gravats noirs                       | 130L    | Renforcé | 10x10 sacs  |
| <b>PP095</b>        | Sacs à gravats blanc (polypropylène tissé) | 65L     | Tissé    | 10x100 sacs |
| <b>PP095-10</b>     | Sacs à gravats blanc (polypropylène tissé) | 65L     | Tissé    | 10x25 sacs  |



## Doubleurs conteneurs

| Code Article       | Libellé               | Litrage | Qualité  | Colisage  |
|--------------------|-----------------------|---------|----------|-----------|
| <b>BD120L40.GR</b> | Sacs gris doublé PEBD | 120L    | Standard | 4x25 sacs |
| <b>BD240L40.GR</b> | Sacs gris doublé PEBD | 240L    | Standard | 4x25 sacs |
| <b>DC2401</b>      | Sacs gris doublé PEBD | 240L    | Standard | 4x25 sacs |
| <b>BD330L40.GR</b> | Sacs gris doublé PEBD | 330L    | Standard | 4x25 sacs |
| <b>BD660L35.GR</b> | Sacs gris doublé PEBD | 660L    | Standard | 5x10 sacs |
| <b>BD750L.35</b>   | Sacs gris doublé PEBD | 750L    | Standard | 5x10 sacs |
| <b>BD1100L.GR</b>  | Sacs gris doublé PEBD | 1100L   | Standard | 5x10 sacs |



# Absorbants

Les pollutions liquides par fuites, égouttements, vaporisation ou déversements représentent plusieurs millions de litres par an en Europe.  
Les absorbants industriels apportent des solutions concrètes aux problèmes de pollution liquide de toute nature.

Nos gammes de produits facilitent la certification ISO14001  
et permettent d'avoir un environnement de travail propre et sûr.

|                          |      |
|--------------------------|------|
| COMPARATIF D'ABSORPTION  | P.38 |
| ABSORBANTS GRANULÉS      | P.39 |
| ABSORBANTS POLYPROPYLENE | P.42 |
| KITS D'INTERVENTION      | P.49 |
| POLLUTION MARINE         | P.54 |



*Découvrez nos références d'absorbants*



# Comparatif d'absorption

Les granulés absorbants sont une poudre d'origine minérale ou végétale conditionnée en sac ou en seau.

Moyen d'absorption traditionnel pour traiter de petits déversements.  
Efficace sur les sols devenus poreux. Utilisation intérieure ou extérieure.

Feuilles, rouleaux, boudins ou coussins : les absorbants en polypropylène offrent une performance maximale.

| Composition/matière | Code article | Absorption par colis | Nombre de kilos de matière nécessaire pour absorber 100 litres |
|---------------------|--------------|----------------------|--|
| SÉPIOLITE           | 20K.SE.04x30 | 12L                  | 166 kg   |
| SÉPIOLITE           | 20K.SE.30x60 | 18L                  | 111 kg   |
| VÉGÉTAL             | 40L.SI       | 25L                  | 30 kg  |
| ATTAPULGITE         | 20K.AC.20x50 | 28L                  | 71 kg  |
| DIATOMÉE            | 40L.MD.05x10 | 32L                  | 62,5 kg  |
| POLYPROPYLÈNE       | AGYW.FM      | 80L                  | 6,6 kg   |
| POLYPROPYLÈNE       | ANAO.SSF     | 80L                  | 6 kg   |
| POLYPROPYLÈNE       | ABKW.MR2     | 193L                 | 5,5 kg   |
| POLYPROPYLÈNE       | AGYW.MR80KA  | 130L                 | 7,4 kg   |
| POLYPROPYLÈNE       | ABLO.F       | 98L                  | 7 kg   |

# Les absorbants granulés

## Granulés minéraux séchés



### SÉPIOLITE

- Bonne absorption.
- Produit naturel.
- Non inflammable.

## Granulés minéraux calcinés



### ATTAPULGITE ET DIATOMÉE

- Absorption supérieure.
- Ne forme pas de boue.
- Antidérapant.
- Retient tous les liquides.
- Non inflammable.
- Peu d'émission de poussière.
- Utilisable sur la voie publique (Norme NFP98-190).

## Granulés végétaux



### SCIURE

- Pouvoir bactériostatique.
- Totalemment inabrasif pour tous les sols.
- N'entraîne pas de nuisance pour l'environnement.
- Ne fond pas, ne forme pas de conglomérat.
- S'enlève facilement.
- Ne forme pas de poussière.
- Utilisable sur la voie publique (Norme NFP98-190).

## Les conditionnements

### FÛT



### SAC



### SEAU



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Les absorbants végétaux constituent un allié précieux dans vos démarches RSE.

# Notre sélection

## Granulés

### Minéraux séchés

| Code article        | Libellé               | Granulométrie | Colisage    |
|---------------------|-----------------------|---------------|-------------|
| <b>20K.SE.04X30</b> | Sépiolite gros grains | 04x30         | Sac de 20kg |
| <b>20K.SE.15X30</b> | Sépiolite grains fins | 15x30         | Sac de 20kg |
| <b>20K.SE.30X60</b> | Sépiolite poudre      | 30x60         | Sac de 20kg |
| <b>25L.SE.15X30</b> | Sépiolite grains fins | 15x30         | Seau de 25L |

### Minéraux calcinés

| Code article         | Libellé                       | Granulométrie | Colisage        |
|----------------------|-------------------------------|---------------|-----------------|
| <b>20K.AC.20X50</b>  | Attapulgite calcinée          | 20x50         | Sac de 20kg/35L |
| <b>20K.AC.15X30</b>  | Attapulgite calcinée          | 15x30         | Sac de 20kg/35L |
| <b>20L.GA.18X50</b>  | Terre de Diatomée calcinée    | 18x50         | Sac de 10kg/20L |
| <b>40L.MD.05X10</b>  | Terre de Diatomée calcinée    | 05x10         | Sac de 20kg/40L |
| <b>40L.TD.25X50</b>  | Terre de Diatomée calcinée GA | 25x50         | Sac de 20kg/40L |
| <b>15L.CK.12X60</b>  | Absorbant minéral calciné     | 20x50         | Seau de 15L     |
| <b>15K.AC.20X50</b>  | Attapulgite calcinée          | 20x50         | Seau de 15kg    |
| <b>15K.TD.25X50</b>  | Terre de Diatomée calcinée    | 25x50         | Seau de 15kg    |
| <b>120L.AC.20X50</b> | Attapulgite calcinée          | 20x50         | Fût de 120L     |
| <b>120L.TD.25X50</b> | Terre de Diatomée calcinée    | 25x50         | Fût de 120L     |

### Végétaux

| Code article    | Libellé                                       | Colisage    |
|-----------------|---|-------------|
| <b>40L.SCSE</b> | Sciure ordinaire                              | Sac de 40L  |
| <b>40L.AVI</b>  | Sciure végétale ignifugée                     | Sac de 40L  |
| <b>40L.SI</b>   | Sciure végétale ignifugée<br>Norme NFP 98-190 | Sac de 40L  |
| <b>40L.BIO</b>  | Absorbant végétal pour milieu alimentaire     | Sac de 40L  |
| <b>25L.BIO</b>  | Absorbant végétal pour milieu alimentaire     | Seau de 25L |

### Absorbants divers

| Code article     | Libellé                                     | Colisage         |
|------------------|---|------------------|
| <b>1L.APMA/3</b> | Absorbant solidifiant désodorisant Sorbagel | 12 flacons de 1L |

### Station mobile

| Code article  | Libellé                                   | Colisage   |
|---------------|---|------------|
| <b>KIT-TP</b> | Station mobile Toucan Pack                | 1 kit      |
| <b>25L-PP</b> | Absorbant Fibercan - recharge pour KIT.TP | Sac de 30L |

# La station mobile

## Pour des ateliers propres et organisés

Chariot mobile tout-en-un qui stock, distribue et recycle son absorbant Fibercan. Permet aux professionnels de répondre de manière efficace et économique aux problèmes de déversements dans les ateliers.

### Le Toucan Pack

Mobile, ce kit est conçu pour offrir une solution efficace et pratique aux situations nécessitant un nettoyage rapide et sécurisé. Le kit inclut un bac de stockage facilement accessible, assurant que l'absorbant est toujours à portée de main.

- Pas de film gras
- Sols sûrs et secs
- Absorption instantanée
- Mobile

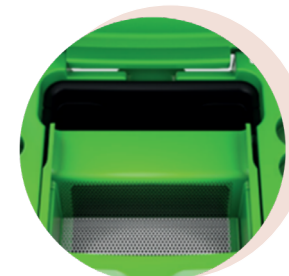


Trappe amovible facile d'accès



Facilite l'accès à l'absorbant

Système de tamisage



Tamisage par vibration

Récupération des déchets



Le tamis se vide par basculement dans un bac de récupération des déchets

Tous les outils à portée de main



Pelle et balai avec leurs supports, rangements pour produits de propreté

**8x**

8 fois plus efficace



Respectueux de l'environnement



Absorption instantanée



Réutilisable jusqu'à saturation



Découvrez le tuto

Toucan Pack

# Absorbants polypropylène

**Ultra-légers, à fort pouvoir d'absorption et résistants, ils captent huiles, solvants ou produits chimiques sans se désagréger. Disponibles en versions hydrophobe (huiles uniquement) ou universelle (tous liquides) et produits chimiques, ils représentent la solution moderne et professionnelle pour maîtriser les déversements.**

M pour Meltblown, c'est le nom de la matière absorbante en polypropylène issue du procédé de fusion-soufflage.

S pour Spunbond, c'est un fin tissu non-tissé 100% polypropylène résistant et anti-peluche présent sur une ou deux faces de l'absorbant.

## Faites le choix de votre absorbant en utilisant les repères de finition comme suit :

M (Meltblown) en simple ou double épaisseur sans anti-peluche.

SM (Spunbond-Meltblown) en simple ou double épaisseur avec un anti-peluche sur une face.

SMS (Spunbond-Meltblown-Spunbond) en moyenne ou double épaisseur avec un anti-peluche recto/verso.

## L'épaisseur de vos produits a du sens aussi :

Simple épaisseur : légèreté, efficacité pour les petites interventions du quotidien et économique pour les petits déversements.

Moyenne épaisseur (ou médium) : pour de plus gros besoins d'absorption.

Double épaisseur : la solution robuste et hautement absorbante pour les situations les plus exigeantes.

**Une capacité d'absorption et de rétention exceptionnelle (plus de 14 litres/kg).**

- Une rapidité d'absorption quasi instantanée.
- En préventif ou en curatif.
- Très grande facilité de mise en œuvre.
- Réduction maximale des déchets.



# Les absorbants

## Polypropylène

3 familles, 3 applications distinctes

### TOUS LIQUIDES

Hydrophiles, les feuilles, rouleaux, coussins, barrages et boudins tous liquides absorbent les hydrocarbures et dérivés, fluides hydrauliques, essence, gazole ainsi que l'eau souillée.

- Industrie du pétrole, énergies et mobilités
- Industrie électrique et gazière
- Industrie automobile, équipementiers
- Métallurgie
- Plasturgie et composite



### SPÉCIAL HYDROCARBURES

Hydrophobes, les feuilles, rouleaux, coussins, barrages et boudins hydrocarbures n'absorbent pas l'eau et se concentrent sur l'absorption des hydrocarbures et dérivés sur le sol ou sur l'eau.

- Industrie lourde, carrière et matériaux
  - Transport maritime et fluvial
  - Industrie et services nautiques
- Ports de commerce et de plaisance, bassins
  - Fabrication du verre, cristal



## COUP DE COEUR RSE

Un déversement accidentel de liquides dangereux pour l'environnement ?

### LES KITS D'INTERVENTION

Trouvez la solution adaptée parmi nos kits antipollution.

Existents en 3 versions : tous liquides, hydrocarbures ou chimique et en différentes capacités d'absorption.

Stockage : à proximité de la zone dangereuse, dans les armoires, engins, véhicules...



### PRODUITS CHIMIQUES

Les absorbants pour produits chimiques sont traités pour résister au contact prolongé avec des produits agressifs (acides, produits corrosifs et autres bases). Ils sont également hydrophiles.

- Industrie de la chimie
- Laboratoires, industrie cosmétique
  - Industrie pharmaceutique
- Milieu médical et laborantins
  - Industrie nucléaire



# Les absorbants

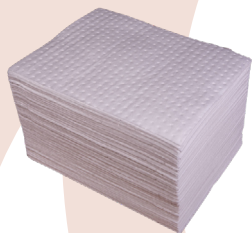
## Polypropylène

*Trouvez le bon produit adapté à vos besoins*

### FEUILLES

Protégez vos sols et vos postes de travail avec efficacité.

Nos feuilles en polypropylène sont spécialement conçues pour les fuites récurrentes sur des zones sensibles. Leur structure absorbante capture immédiatement les fuites évitant ainsi la propagation des liquides.



### COUSSINS

Enveloppe synthétique remplie de pulpe de polypropylène.

Leur utilisation permet d'absorber de grandes quantités de liquide autour des machines ou dans des endroits difficiles d'accès. Très utile pour absorber lors d'un déversement accidentel.



### BARRAGES

Très gros boudins remplis de pulpe de polypropylène.

D'une capacité d'absorption très importante, les barrages sont utilisés en cas de lutte contre les pollutions de l'eau. Ils permettent de réaliser de véritables digues pour contenir et absorber les hydrocarbures en surface. À découvrir dans la partie pollution marine et portuaire. Equipés d'attaches, ils peuvent être reliés les uns aux autres afin d'augmenter la surface à traiter.



### ROULEAUX ET TAPIS

Rouleau absorbant en polypropylène.

Idéal lorsqu'il y a des projections de fluides ou pour sécuriser autour des postes de travail, des lieux de passage. Utilisation simple et mise en œuvre rapide.



### BOUDINS

Boudins remplis de pulpe de polypropylène.

Permettent d'absorber de grandes quantités de liquides autour des machines ou dans des endroits difficiles d'accès. Très utiles aussi pour circonscrire un déversement.

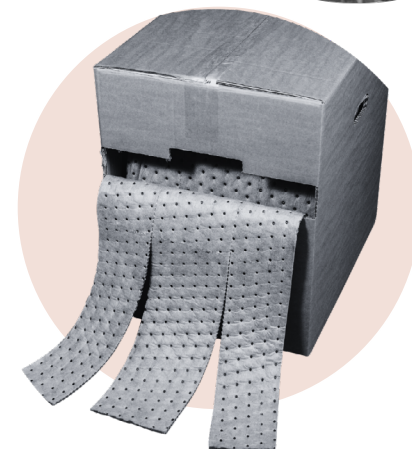


# Notre sélection

## Feuilles et rouleaux

### Tous liquides

| Code article  | Libellé                                | Epaisseur | Finition | Capacité | Dimensions  | Colisage      |
|---------------|--|-----------|----------|----------|-------------|---------------|
| AGYW.FM/ECO   | Feuilles grises                        | simple    | M        | 95L      | 40x45 cm    | 200 feuilles  |
| AGYW.FL/ECO50 | Feuilles grises                        | simple    | M        | 120L     | 40x50 cm    | 4x50 feuilles |
| AGYW.MR2L/ECO | Rouleaux gris                          | simple    | M        | 120L     | 50 cmx40 m  | 2 rouleaux    |
| AGYW.FL       | Feuilles grises                        | simple    | SM       | 114L     | 40x50 cm    | 200 feuilles  |
| AGYW.MR2L     | Rouleaux gris                          | simple    | SM       | 114L     | 50 cmx40 m  | 2 rouleaux    |
| AGYW.SM40L    | Rouleaux gris                          | simple    | SM       | 150L     | 40 cmx80 m  | 2 rouleaux    |
| AGYW.SM80L    | Rouleau gris                           | simple    | SM       | 150L     | 80 cmx80 m  | 1 rouleau     |
| AGYW.FM       | Feuilles grises                        | moyenne   | M        | 79L      | 40x45 cm    | 100 feuilles  |
| AGYW.MR40M    | Rouleau gris                           | moyenne   | M        | 135L     | 40 cmx40 m  | 2 rouleaux    |
| AGYW.MR2M     | Rouleaux gris                          | moyenne   | M        | 170L     | 50 cmx40 m  | 2 rouleaux    |
| AGYW.MR80M    | Rouleau gris                           | moyenne   | M        | 135L     | 80 cmx40 m  | 1 rouleau     |
| AGYW.SSF      | Feuilles grises Spillsoft              | moyenne   | SMS      | 80L      | 40x50 cm    | 100 feuilles  |
| AGYW.SSR1     | Rouleau gris Spillsoft                 | moyenne   | SMS      | 160L     | 100 cmx40 m | 1 rouleau     |
| AGYW.SS4040   | Rouleaux gris Spillsoft                | moyenne   | SMS      | 130L     | 40 cmx40 m  | 2 rouleaux    |
| AGYW.SS8040   | Rouleau gris Spillsoft                 | moyenne   | SMS      | 130L     | 80 cmx40 m  | 1 rouleau     |
| AGYW.F/ECO    | Feuilles grises                        | double    | M        | 104L     | 40x50 cm    | 100 feuilles  |
| AGYW.MR2/ECO  | Rouleaux gris                          | double    | M        | 209L     | 50 cmx40 m  | 2 rouleaux    |
| AGYW.F        | Feuilles grises                        | double    | SM       | 96L      | 40x50 cm    | 100 feuilles  |
| AGYW.F/D      | Feuilles grises en boîte distributrice | double    | SM       | 96L      | 40x50 cm    | 100 feuilles  |
| AGYW.MR80KA   | Rouleau gris                           | double    | SM       | 130L     | 80 cmx40 m  | 1 rouleau     |
| AGYW.R1       | Rouleau gris                           | double    | SM       | 193L     | 100 cmx40 m | 1 rouleau     |
| AGYW.MR2      | Rouleaux gris                          | double    | SM       | 193L     | 50 cmx40 m  | 2 rouleaux    |
| AGYW.SMS.GBOX | Rouleau gris en boîte distributrice    | double    | SMS      | 60L      | 33 cmx46 m  | 1 rouleau     |
| AGYW.SMS15    | Rouleau gris multi-formes              | double    | SMS      | 20L      | 33 cmx15 m  | 1 rouleau     |
| AGYW.CT25     | Tapis de fût gris                      | double    | M        | 32L      | Ø 56 cm     | 25 feuilles   |
| ABKW.F        | Feuilles noires                        | double    | SM       | 96L      | 40x50 cm    | 100 feuilles  |
| ABKW.F/D      | Feuilles noires                        | double    | SM       | 96L      | 40x50 cm    | 100 feuilles  |
| ABKW.PROB     | Rouleau noir                           | double    | SM       | 38L      | 35 cmx24 m  | 1 rouleau     |
| ABKW.MR75     | Rouleau noir                           | double    | SM       | 145L     | 75 cmx40 m  | 1 rouleau     |
| ABKW.MR2      | Rouleaux noirs                         | double    | SM       | 193L     | 50 cmx40 m  | 2 rouleaux    |
| ABKW.MR4      | Rouleaux noirs                         | double    | SM       | 193L     | 25 cmx40 m  | 4 rouleaux    |



# Notre sélection

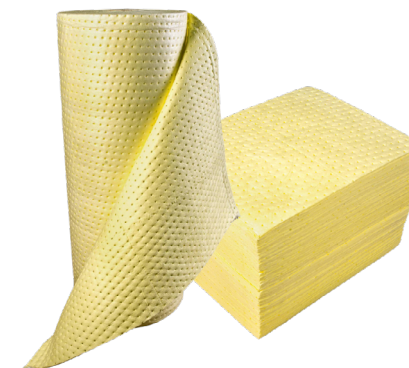
## Huiles et hydrocarbures

| Code article         | Libellé                                 | Epaisseur | Finition | Capacité | Dimensions  | Colisage      |
|----------------------|---|-----------|----------|----------|-------------|---------------|
| <b>ANAO.F-GO</b>     | Feuilles pompes gazoil blanches         | simple    | M        | 60L      | 25x40 cm    | 200 feuilles  |
| <b>ANAO1385F</b>     | Feuilles absorbantes blanches           | simple    | M        | 120L     | 40x50 cm    | 200 feuilles  |
| <b>ANAO.FM</b>       | Feuilles absorbantes blanches           | moyenne   | M        | 89L      | 40x45 cm    | 100 feuilles  |
| <b>ANAO.MR2M</b>     | Rouleaux absorbants blancs              | moyenne   | M        | 200L     | 50 cmx40 m  | 2 rouleaux    |
| <b>ANAO.SSF</b>      | Feuilles absorbantes blanches Spillsoft | moyenne   | SMS      | 80L      | 40x50 cm    | 100 feuilles  |
| <b>ANAO.SSR1</b>     | Rouleau absorbant blanc Spillsoft       | moyenne   | SMS      | 160L     | 100 cmx40 m | 1 rouleau     |
| <b>ANAO.SSMR2</b>    | Rouleaux absorbants blancs Spillsoft    | moyenne   | SMS      | 160L     | 50 cmx40 m  | 2 rouleaux    |
| <b>ANAO1356F</b>     | Feuilles absorbantes blanches           | double    | M        | 120L     | 40x50 cm    | 100 feuilles  |
| <b>ANAO.MR80</b>     | Rouleau absorbant blanc                 | double    | M        | 193L     | 80 cmx40 m  | 1 rouleau     |
| <b>ANAO135R1</b>     | Rouleau absorbant blanc                 | double    | M        | 241L     | 100 cmx40 m | 1 rouleau     |
| <b>ANAO1356MR2</b>   | Rouleaux absorbants blancs              | double    | M        | 241L     | 50 cmx40 m  | 2 rouleaux    |
| <b>ANAO.SMS15</b>    | Rouleau absorbant multi-forme blanc     | double    | SMS      | 17L      | 33 cmx15 m  | 1 rouleau     |
| <b>ABLO.F</b>        | Feuilles absorbantes bleues             | double    | SM       | 98L      | 40x50 cm    | 100 feuilles  |
| <b>ABLO.FL/ECO50</b> | Feuilles absorbantes bleues             | simple    | M        | 120L     | 40x50 cm    | 4x50 feuilles |
| <b>ABLO.F/D</b>      | Feuilles bleues en boîte distributrice  | double    | SM       | 98L      | 40x50 cm    | 100 feuilles  |
| <b>ABLO.R1</b>       | Rouleau absorbant bleu                  | double    | SM       | 196L     | 100 cmx40 m | 1 rouleau     |
| <b>ABLO.MR2</b>      | Rouleaux absorbants bleus               | double    | SM       | 196L     | 50 cmx40 m  | 2 rouleaux    |



## Produits chimiques ou non identifiés

| Code article         | Libellé                                | Epaisseur | Finition | Capacité | Dimensions | Colisage     |
|----------------------|--|-----------|----------|----------|------------|--------------|
| <b>AYLW.FL</b>       | Feuilles absorbantes jaunes            | simple    | M        | 82L      | 40x50 cm   | 200 feuilles |
| <b>AYLW.FL100</b>    | Feuilles absorbantes jaunes            | simple    | M        | 40L      | 40x50 cm   | 100 feuilles |
| <b>AYLW.MR2L/ECO</b> | Rouleaux absorbants jaunes             | simple    | M        | 80L      | 50 cmx40 m | 2 rouleaux   |
| <b>AYLW.SSF</b>      | Feuilles absorbantes jaunes Spillsoft  | moyenne   | SMS      | 80L      | 40x50 cm   | 100 feuilles |
| <b>AYLW.F</b>        | Feuilles absorbantes jaunes            | double    | M        | 41L      | 40x50 cm   | 50 feuilles  |
| <b>AYLW.MR2</b>      | Rouleaux absorbants jaunes             | double    | M        | 165L     | 50 cmx40 m | 2 rouleaux   |
| <b>AYLW.MR4</b>      | Rouleaux absorbants jaunes             | double    | M        | 165L     | 25 cmx40 m | 4 rouleaux   |
| <b>AYLW.FSM/D</b>    | Feuilles jaunes en boîte distributrice | double    | SM       | 70L      | 40x50 cm   | 100 feuilles |
| <b>AYLW.PROB</b>     | Rouleau jaune en boîte distributrice   | double    | SM       | 70L      | 50 cmx40 m | 1 rouleau    |
| <b>AYLW.SMS15</b>    | Rouleau absorbant jaune                | double    | SMS      | 25L      | 33 cmx15 m | 1 rouleau    |



# Notre sélection

## Boudins

### Tous liquides

| Code article     | Libellé       | Absorption | Dimensions    | Colisage   |
|------------------|---------------|------------|---------------|------------|
| <b>ACEW.SN20</b> | Boudins gris  | 75L        | Ø 8 cmx120 cm | 20 boudins |
| <b>ACEW.SN8</b>  | Boudins gris  | 180L       | Ø 8 cmx300 cm | 8 boudins  |
| <b>BOM.W123P</b> | Barrages gris | 90L        | Ø 12 cmx3 m   | 4 barrages |
| <b>BOM.W203P</b> | Barrages gris | 198L       | Ø 20 cmx3 m   | 4 barrages |



### Huiles et hydrocarbures

| Code article       | Libellé        | Absorption | Dimensions | Colisage   |
|--------------------|----------------|------------|------------|------------|
| <b>ANAO.SN20</b>   | Boudins blancs | 90L        | Ø 8x120 cm | 20 boudins |
| <b>ANAO.SN8300</b> | Boudins blancs | 90L        | Ø 8x300 cm | 8 boudins  |



### Produits chimiques ou non identifiés

| Code article       | Libellé        | Absorption | Dimensions    | Colisage   |
|--------------------|----------------|------------|---------------|------------|
| <b>AYLW.SN20</b>   | Boudins jaunes | 75L        | Ø 8 cmx120 cm | 20 boudins |
| <b>AYLW.SN8300</b> | Boudins jaunes | 180L       | Ø 8 cmx300 cm | 8 boudins  |



# Notre sélection

## Coussins

### Tous liquides

| Code article        | Libellé       | Absorption | Dimensions | Colisage    |
|---------------------|---------------|------------|------------|-------------|
| <b>ACEW.PIL16.S</b> | Coussins gris | 46L        | 30x20x5 cm | 16 coussins |
| <b>ACEW.PIL8</b>    | Coussins gris | 99L        | 46x46x5 cm | 8 coussins  |



### Huiles et hydrocarbures

| Code article      | Libellé         | Absorption | Dimensions | Colisage    |
|-------------------|-----------------|------------|------------|-------------|
| <b>ANAOPIL16S</b> | Coussins blancs | 36L        | 30x20x5 cm | 16 coussins |
| <b>ANAOPIL8</b>   | Coussins blancs | 79L        | 46x46x5 cm | 8 coussins  |



### Produits chimiques ou non identifiés

| Code article     | Libellé         | Absorption | Dimensions | Colisage   |
|------------------|-----------------|------------|------------|------------|
| <b>AYLW.PIL8</b> | Coussins jaunes | 80L        | 46x46x5 cm | 8 coussins |



# Kits d'intervention

**Nos kits absorbants sont conçus pour des interventions immédiates et appropriées en cas de déversements accidentels de liquides polluants. Ils permettent d'éviter efficacement la propagation des liquides sur le sol.**

Les feuilles, coussins et boudins qui composent nos kits absorbent tous les liquides, hydrocarbures, produits chimiques (acides, solvants...) et couvrent ainsi des déversements de 10 litres à plus de 1000 litres.

## La gamme **TECHNISORB®**

La gamme TECHNISORB repose sur une technologie meltblown en polypropylène, capable d'absorber jusqu'à 18 fois son poids. Conçus pour s'adapter à tous les environnements, les kits existent en version simple, moyenne ou double épaisseur, et en finition standard ou renforcée.

Leur code couleur facilite le choix :

Gris : pour tous liquides,  
Blanc et bleu : pour hydrocarbures,  
Jaune : pour produits chimiques.

Polyvalents, les kits TECHNISORB assurent une protection maximale tout en maintenant un environnement de travail sûr et professionnel.

## La gamme

Les kits d'intervention PIG® sont conçus pour répondre aux urgences avec rapidité et efficacité. Disponibles en sacs compacts, conteneurs robustes, chariots mobiles ou fûts homologués, ils apportent une solution immédiate à chaque situation de déversement.

Chaque kit combine des absorbants haute performance (feuilles, boudins, coussins) avec les équipements nécessaires à une intervention sûre (gants, sacs de collecte, instructions claires).

Résultat : une réponse rapide, organisée et fiable, quel que soit le liquide à maîtriser ; huiles, solvants, produits chimiques (couleur rose) ou mélanges complexes.

# Kits d'intervention

en sac **TECHNISORB®**

Absorbe jusqu'à 10L



| Code article     | Libellé                     | Absorption | Contenu  | Colisage |
|------------------|-----------------------------|------------|--|----------|
| <b>KIT.W.10L</b> | Kit absorbant tous liquides | 10L        | 25 feuilles<br>5 essuyeurs<br>1 sac à déchet<br>1 paire de gants | 1 kit    |

Absorbe jusqu'à 25L



| Code article     | Libellé                                | Absorption | Contenu  | Colisage |
|------------------|--|------------|--|----------|
| <b>KIT.W.25L</b> | Kit absorbant tous liquides            | 25L        | 20 feuilles<br>2 boudins<br>3 essuyeurs<br>1 sac à déchet<br>1 paire de gants  | 1 kit    |
| <b>KIT.O.25L</b> | Kit absorbant hydrocarbures et dérivés | 25L        | 20 feuilles<br>2 boudins<br>3 essuyeurs<br>2 sacs à déchet<br>1 paire de gants | 1 kit    |
| <b>KIT.C.25L</b> | Kit absorbant produits chimiques       | 25L        | 20 feuilles<br>2 boudins<br>3 essuyeurs<br>2 sacs à déchet<br>1 paire de gants | 1 kit    |

Absorbe jusqu'à 40L



| Code article     | Libellé                                | Absorption | Contenu   | Colisage |
|------------------|--|------------|---|----------|
| <b>KIT.W.40L</b> | Kit absorbant tous liquides            | 40L        | 20 feuilles<br>2 boudins<br>1 coussin<br>1 sac à déchet<br>1 paire de gants | 1 kit    |
| <b>KIT.O.40L</b> | Kit absorbant hydrocarbures et dérivés | 40L        | 20 feuilles<br>2 boudins<br>1 coussin<br>1 sac à déchet<br>1 paire de gants | 1 kit    |
| <b>KIT.C.40L</b> | Kit absorbant produits chimiques       | 40L        | 20 feuilles<br>2 boudins<br>1 coussin<br>1 sac à déchet<br>1 paire de gants | 1 kit    |

Absorbe jusqu'à 60L



| Code article     | Libellé                                | Absorption | Contenu  | Colisage |
|------------------|--|------------|--|----------|
| <b>KIT.W.60L</b> | Kit absorbant tous liquides            | 60L        | 30 feuilles<br>2 boudins<br>2 coussins<br>2 sacs à déchet<br>3 essuyeurs<br>1 paire de gants | 1 kit    |
| <b>KIT.O.60L</b> | Kit absorbant hydrocarbures et dérivés | 60L        | 30 feuilles<br>2 boudins<br>2 coussins<br>2 sacs à déchet<br>3 essuyeurs<br>1 paire de gants | 1 kit    |
| <b>KIT.C.60L</b> | Kit absorbant produits chimiques       | 60L        | 30 feuilles<br>2 boudins<br>2 coussins<br>2 sacs à déchet<br>3 essuyeurs<br>1 paire de gants | 1 kit    |

# Kits d'intervention *mobiles*

Ces kits permettent une intervention rapide grâce à leur conteneur mobile équipé de roulettes et d'un couvercle à charnière facile à ouvrir. Ils contiennent divers éléments comme des feuilles, boudins, coussins absorbants, ainsi que des équipements de protection (gants, lunettes) et des sacs pour contenir les déchets.

## Absorbe jusqu'à 76L

Kit conteneur mobile ouverture frontale



| Code article       | Libellé  | Absorption | Contenu  | Colisage |
|--------------------|--|------------|--|----------|
| <b>KIT2401-999</b> | Kit absorbant conteneur tous liquides            | 76L        | 45 feuilles<br>5 boudins<br>1 rouleau<br>1 paquet de lingettes<br>5 sacs à déchets | 1 kit    |
| <b>KIT4401-999</b> | Kit absorbant conteneur hydrocarbures et dérivés | 76L        | 45 feuilles<br>5 boudins<br>1 rouleau<br>1 paquet de lingettes<br>5 sacs à déchets | 1 kit    |
| <b>KIT3401-999</b> | Kit absorbant conteneur produits chimiques       | 76L        | 45 feuilles<br>5 boudins<br>1 rouleau<br>1 paquet de lingettes<br>5 sacs à déchets | 1 kit    |



## Absorbe jusqu'à 100L

Kit conteneur mobile



| Code article      | Libellé  | Absorption | Contenu  | Colisage |
|-------------------|--|------------|--|----------|
| <b>KIT.W.100L</b> | Kit absorbant conteneur tous liquides            | 100L       | 50 feuilles<br>6 boudins<br>6 coussins<br>10 essuyeurs<br>4 sacs à déchets<br>1 paire de lunette<br>1 paire de gants | 1 kit    |
| <b>KIT.O.100L</b> | Kit absorbant conteneur hydrocarbures et dérivés | 100L       | 50 feuilles<br>6 boudins<br>6 coussins<br>10 essuyeurs<br>4 sacs à déchets<br>1 paire de lunette<br>1 paire de gants | 1 kit    |
| <b>KIT.C.100L</b> | Kit absorbant conteneur produits chimiques       | 100L       | 50 feuilles<br>6 boudins<br>6 coussins<br>10 essuyeurs<br>4 sacs à déchets<br>1 paire de lunette<br>1 paire de gants | 1 kit    |



# Kits d'intervention

## fût & conteneur **TECHNISORB®**

Ces kits sont essentiels pour prévenir les dommages environnementaux, assurer la sécurité des lieux de travail et respecter les réglementations en matière de gestion des déchets dangereux.

### Absorbe jusqu'à 120L

Kit conteneur fût  
Fermeture hermétique avec un couvercle étanche et cercle à levier, idéal pour des lieux de stockage en extérieur comme en intérieur.

| Code article      | Libellé  | Absorption | Contenu   | Colisage |
|-------------------|--|------------|---|----------|
| <b>KIT.W.120L</b> | Kit absorbant conteneur fût tous liquides            | 120L       | 75 feuilles<br>4 boudins<br>2 coussins<br>10 essuyeurs<br>2 sacs à déchet<br>1 paire de lunette<br>1 paire de gants | 1 kit    |
| <b>KIT.O.120L</b> | Kit absorbant conteneur fût hydrocarbures et dérivés | 120L       | 75 feuilles<br>4 boudins<br>2 coussins<br>10 essuyeurs<br>2 sacs à déchet<br>1 paire de lunette<br>1 paire de gants | 1 kit    |
| <b>KIT.C.120L</b> | Kit absorbant conteneur fût produits chimiques       | 120L       | 75 feuilles<br>4 boudins<br>2 coussins<br>10 essuyeurs<br>2 sacs à déchet<br>1 paire de lunette<br>1 paire de gants | 1 kit    |

### Absorbe jusqu'à 240L

Kit conteneur mobile  
Ces kits sont particulièrement adaptés aux environnements industriels pour les substances polluantes.

| Code article      | Libellé   | Absorption | Contenu  | Colisage |
|-------------------|---|------------|--|----------|
| <b>KIT.W.240L</b> | Kit absorbant conteneur mobile tous liquides            | 240L       | 120 feuilles<br>8 boudins<br>8 coussins<br>20 essuyeurs<br>4 sacs à déchet<br>2 paires de lunette<br>2 paires de gants | 1 kit    |
| <b>KIT.O.240L</b> | Kit absorbant conteneur mobile hydrocarbures et dérivés | 240L       | 120 feuilles<br>8 boudins<br>8 coussins<br>20 essuyeurs<br>4 sacs à déchet<br>2 paires de lunette<br>2 paires de gants | 1 kit    |
| <b>KIT.C.240L</b> | Kit absorbant conteneur mobile produits chimiques       | 240L       | 120 feuilles<br>8 boudins<br>8 coussins<br>20 essuyeurs<br>4 sacs à déchet<br>2 paires de lunette<br>2 paires de gants | 1 kit    |



# Kits d'intervention *grands volumes*

Absorbe jusqu'à 300L **TECHNISORB<sup>®</sup>**

Kit pour les ports avec passage de fourches. Joint d'étanchéité à l'intérieur pour fermeture hermétique.

| Code article          | Libellé                                     | Absorption | Contenu   | Colisage |
|-----------------------|---|------------|---|----------|
| <b>KIT.O.300L-DMF</b> | Kit absorbant port hydrocarbures et dérivés | 300L       | 100 feuilles<br>1 balai-nappe (30m)<br>4 barrages (12cmx300m) | 1 kit    |

Absorbe jusqu'à 537L **pig**

Kit mobile grand chariot

| Code article     | Libellé   | Absorption | Contenu   | Colisage |
|------------------|---|------------|---|----------|
| <b>KIT204-01</b> | Kit absorbant mobile grand chariot tous liquides            | 537L       | 150 feuilles<br>73 boudins<br>17 coussins<br>224 essuyeurs<br>30 sacs à déchet                          | 1 kit    |
| <b>KIT404-01</b> | Kit absorbant mobile grand chariot hydrocarbures et dérivés | 476L       | 150 feuilles<br>20 barrages<br>6 coussins<br>2 sacs de bandes spaghetti<br>30 sacs à déchet             | 1 kit    |
| <b>KIT304-01</b> | Kit absorbant mobile grand chariot produits chimiques       | 401L       | 100 feuilles<br>43 boudins<br>15 coussins<br>2 sacs de bandes spaghetti<br>2 digues<br>30 sacs à déchet | 1 kit    |

Absorbe jusqu'à 1000L **pig**

Kit conteneur à roulettes haute visibilité avec couvercle frontal rabattable et façade s'ouvrant vers le bas pour faciliter l'accès aux produits.

| Code article     | Libellé  | Absorption | Contenu   | Colisage |
|------------------|--|------------|---|----------|
| <b>MSKWB1000</b> | Kit absorbant conteneur à roulettes tous liquides            | 1013L      | 300 feuilles<br>40 boudins<br>40 coussins<br>2 rouleaux<br>4 barrages<br>50 sacs à déchet | 1 kit    |
| <b>OSKWB1000</b> | Kit absorbant conteneur à roulettes hydrocarbures et dérivés | 1096L      | 300 feuilles<br>40 boudins<br>40 coussins<br>2 rouleaux<br>4 barrages<br>50 sacs à déchet | 1 kit    |
| <b>CSKWB1000</b> | Kit absorbant conteneur à roulettes produits chimiques       | 938L       | 300 feuilles<br>40 boudins<br>40 coussins<br>2 rouleaux<br>4 barrages<br>50 sacs à déchet | 1 kit    |



# Pollution marine

La pollution marine et portuaire par les hydrocarbures est sévèrement réprimée et fait l'objet de nombreuses réglementations.

Les principales causes de cette pollution des ports de commerce et de plaisance sont tout d'abord les hydrocarbures provenant de l'activité maritime.

Ces pollutions chroniques concernent essentiellement les fuites ou rejets involontaires de carburant. Pour lutter efficacement contre ces pollutions, nous vous proposons une gamme de produits de qualité.



Toute une gamme de barrages, boudins, balais-nappe, kits... pour prévenir ou résorber toutes les pollutions en milieu maritime. L'utilisation de ce type de produits est recommandée par le Cedre.



## Nos kits maritimes

Le conteneur d'intervention est le partenaire idéal des ports autonomes, capitaineries, marinas...



| Code article          | Libellé                                    |
|-----------------------|--|
| <b>KIT.O.240L</b>     | Conteneur mobile hydrophobe 240L           |
| <b>KIT.O.300L-DMF</b> | Kit de pollution maritime et fluviale 300L |

Nos kits pollution marine sont conformes à la résolution IMO A535-13 et au Oil Pollution Act américain de 1990, section 4202.

# Les barrages hydrophobes

Idéal pour endiguer très rapidement les pollutions et les déversements dans les zones portuaires, sur la mer, les rivières, les étangs, dans les bassins... Les barrages flottent, contiennent et absorbent en surface de grandes quantités d'hydrocarbures ou de produits chimiques non solubles. Equipés d'attaches, ils peuvent être fixés les uns aux autres afin d'augmenter la surface à traiter.

| Code article       | Libellé                     | Dimensions  | Colisage   |
|--------------------|-----------------------------|-------------|------------|
| <b>BOM.E.118</b>   | Barrages blancs hydrophobes | Ø 20x300 cm | 4 barrages |
| <b>BOM.E.118/D</b> | Barrages blancs hydrophobes | Ø 20x600 cm | 2 barrages |
| <b>BOM.E.120</b>   | Barrages blancs hydrophobes | Ø 12x300 cm | 4 barrages |
| <b>BOM.E.120/D</b> | Barrages blancs hydrophobes | Ø 12x600 cm | 2 barrages |



# Le balai-nappe

Qu'il s'agisse de zones portuaires, de rivières, d'étangs ou de divers secteurs industriels, le balai nappe absorbant se révèle être un outil précieux pour la récupération des pellicules d'huiles et d'hydrocarbures en surface de l'eau.

| Code article      | Libellé     | Dimensions | Colisage |
|-------------------|-------------|------------|----------|
| <b>ANAO.SWEEP</b> | Balai-nappe | 48 cmx30 m | 1        |



# Les feuilles

Les tissus absorbants oléophiles et hydrophobes « melt blown » sont recommandés pour la prévention et l'absorption des déversements d'hydrocarbures et dérivés. Ils sont parfaits pour garder nos pontons propres et accueillants. Produits permettant de respecter l'environnement et de rendre nos ports moins pollués.

| Code article     | Libellé   | Dimensions | Colisage     |
|------------------|---|------------|--------------|
| <b>ANAO.FM</b>   | Feuilles blanches hydrophobes   | 40x45 cm   | 100 feuilles |
| <b>ANAO.F-GO</b> | Feuilles blanches hydrophobes pour pistolets et pompes à carburant bateau | 25x40 cm   | 200 feuilles |



# Les filaments spaghetti et boudins

Les absorbants spaghetti sont recommandés pour capter sur l'eau les hydrocarbures visqueux, fioul lourd... Ils peuvent être utilisés aussi sur le sol.

| Code article       | Libellé                                   | Dimensions    | Colisage  |
|--------------------|---|---------------|-----------|
| <b>ANAO.SPAG</b>   | Balle pressée de filaments spaghetti 40kg | ----          | 1         |
| <b>ANAO.SN8300</b> | Boudins blancs                            | Ø 8 cmx300 cm | 8 boudins |



# Contrôle des fuites

Tous les produits présentés dans les pages suivantes permettent de contrôler les risques liés aux manipulations de liquides polluants et d'être en parfaite conformité avec les dispositions légales en matière de stockage de fûts de liquides dangereux.

BACS DE RÉTENTION  
OBTURATEURS DE SURFACE  
SYSTÈMES ANTI-INONDATIONS

P.57

P.59

P.61



# BACS DE RETENTION

Les bacs de rétention sont des équipements indispensables dans les zones de stockage ou de manutention de substances dangereuses. Ils sont placés sous des réservoirs, fûts, ou machines susceptibles de fuir, pour capter tous liquides pouvant s'en échapper. Fabriqués en matériaux résistants aux produits chimiques (polyéthylène, acier, inox), ils assurent une protection fiable contre les risques de pollution.

RAG100



RM18-C



RM18



RM1000-R



RAG130



RM30-C



RM90



RM110



RM8-C



RM60-C



RM90-C



Selon l'Arrêté du 2 février 1998, la capacité de rétention doit être au moins égale à 50% de la capacité totale des fûts pour les liquides inflammables.

# Notre sélection

| Code article      | Libellé   | Capacité | Dimensions                          |
|-------------------|---|----------|-------------------------------------|
| <b>RM8</b>        | Bac de rétention PE bidons et flaconnage - gris sans caillebotis    | 8L       | 63,5x41x5 cm                        |
| <b>RM18</b>       | Bac de rétention PE bidons et flaconnage - gris sans caillebotis    | 20L      | 64x41x11,5 cm                       |
| <b>RM30</b>       | Bac de rétention PE bidons et flaconnage - gris sans caillebotis    | 30L      | 64x41x16 cm                         |
| <b>RM60</b>       | Bac de rétention PE bidons et flaconnage - gris sans caillebotis    | 60L      | 80,5x64x15 cm                       |
| <b>RM90</b>       | Bac de rétention PE bidons et flaconnage - gris sans caillebotis    | 100L     | 120x64x16 cm                        |
| <b>RM8-C</b>      | Bac de rétention PE gris pour bidons et flaconnage avec caillebotis | 8L       | 63,5x41x5 cm                        |
| <b>RM18-C</b>     | Bac de rétention PE gris pour bidons et flaconnage avec caillebotis | 20L      | 64x41x11,5 cm                       |
| <b>RM30-C</b>     | Bac de rétention PE gris pour bidons et flaconnage avec caillebotis | 30L      | 64x41x16 cm                         |
| <b>RM60-C</b>     | Bac de rétention PE gris pour bidons et flaconnage avec caillebotis | 60L      | 80,5x64x15 cm                       |
| <b>RM90-C</b>     | Bac de rétention PE gris pour bidons et flaconnage avec caillebotis | 90L      | 124x64x16 cm                        |
| <b>RM110</b>      | Bac de rétention PE 2 fûts  | 240L     | 130x90x39 cm<br>Charge : 650 kg     |
| <b>RM130-R</b>    | Bac de rétention PE 4 fûts  | 450L     | 130x130x48,5 cm<br>Charge : 1100 kg |
| <b>RM1000-R</b>   | Bac de rétention PE unité IBC                                       | 1100L    | 138x128x100 cm<br>Charge : 1500 kg  |
| <b>RAG100</b>     | Bac de rétention 1 fût en acier galvanisé                           | 220L     | 80x80x45 cm<br>Charge : 300 kg      |
| <b>RAG110</b>     | Bac de rétention 2 fûts en acier galvanisé                          | 220L     | 83,5x123,5x33 cm<br>Charge : 600 kg |
| <b>RAG130</b>     | Bac de rétention 4 fûts en acier galvanisé                          | 440L     | 132x122x40 cm<br>Charge : 1200 kg   |
| <b>RAG1000</b>    | Bac de rétention unité IBC en acier galvanisé                       | 1000L    | 132x122x76 cm<br>Charge : 1200 kg   |
| <b>RAG1000-SP</b> | Bac de rétention 8 fûts ou 2 unités IBC en acier galvanisé          | 1000L    | 266x122x43,5 cm<br>Charge : 2400 kg |

# Obturateurs de surface

Les obturateurs de surface sont des dispositifs conçus pour empêcher la propagation des liquides dangereux en surface lors d'un déversement.

Ils agissent comme une barrière flottante ou un bouchon temporaire pour contenir les liquides sur une zone définie. Ils permettent d'éviter la propagation de liquides dangereux dans les égouts.

## Contrôle efficace des déversements



Permet de répondre aux exigences réglementaires en matière de protection des sols.



Prêt à poser en urgence, ne nécessite pas d'équipement lourd ni d'intervention longue.

## Installation rapide et simple

### Réactivité immédiate

Blocage rapide des liquides, limitant ainsi les risques de pollution.

### Facilité d'utilisation

Produits prêts à l'emploi, ne nécessitant aucune préparation complexe.

### Polyvalence

Adaptés à une large gamme de liquides, y compris les substances dangereuses.

### Réutilisable

Il suffit de le nettoyer à l'eau savonneuse et de le stocker.

### Conformité réglementaire

Respect des normes de sécurité et environnementales en vigueur.

### Écologique

Permet de protéger l'environnement en cas d'accident.

# Notre sélection

## Obturbateurs coniques

| Code article    | Libellé   | Dimensions                      |
|-----------------|---|---------------------------------|
| <b>PI3570</b>   | Obturbateur conique jaune polyuréthane réutilisable | 35 à 70 mm - hauteur : 160 mm   |
| <b>PI6092</b>   | Obturbateur conique jaune polyuréthane réutilisable | 70 à 92 mm - hauteur : 160 mm   |
| <b>PI82120</b>  | Obturbateur conique jaune polyuréthane réutilisable | 85 à 120 mm - hauteur : 160 mm  |
| <b>PI120180</b> | Obturbateur conique jaune polyuréthane réutilisable | 120 à 180 mm - hauteur : 160 mm |
| <b>PI170230</b> | Obturbateur conique jaune polyuréthane réutilisable | 170 à 230 mm - hauteur : 160 mm |



## Patch d'obturation pour fût

| Code article  | Libellé   | Dimensions                   |
|---------------|---|------------------------------|
| <b>PF3020</b> | Patch d'obturation polyuréthane avec enveloppe PVC et sangles de maintien | 30x20 cm - épaisseur : 10 mm |



## Plaques d'obturation

| Code article   | Libellé  | Dimensions         |
|----------------|--|--------------------|
| <b>PLPL50</b>  | Plaque d'obturation à usage unique noire                 | 50x50 cm           |
| <b>PLPL60</b>  | Plaque d'obturation à usage unique noire                 | 60x60 cm           |
| <b>PLPL70</b>  | Plaque d'obturation à usage unique noire                 | 70x70 cm           |
| <b>PLPL80</b>  | Plaque d'obturation à usage unique noire                 | 80x80 cm           |
| <b>PLPL90</b>  | Plaque d'obturation à usage unique noire                 | 90x90 cm           |
| <b>PLPL120</b> | Plaque d'obturation à usage unique noire                 | 120x120 cm         |
| <b>PLR500</b>  | Plaque d'obturation polyuréthane avec poignées jaunes    | 50x50x0,80 cm      |
| <b>PLR600</b>  | Plaque d'obturation polyuréthane avec poignées jaunes    | 60x60x0,80 cm      |
| <b>PLR800</b>  | Plaque d'obturation polyuréthane avec poignées jaunes    | 80x80x0,80 cm      |
| <b>PLR900</b>  | Plaque d'obturation polyuréthane avec poignées jaunes    | 90x90x0,80 cm      |
| <b>PLR1200</b> | Plaque d'obturation polyuréthane avec poignées jaunes    | 120x120x0,80 cm    |
| <b>PLR300</b>  | Barrage d'obturation pour sols et surfaces lisses jaunes | 3 m x 7 cm x 10 cm |



# Systemes anti-inondations

## Sacs anti-inondations

Plats et super absorbants, ils gonflent au contact de l'eau pour former une barrière ferme et lourde qui contient et dévie rapidement les inondations.

Empilez ces sacs de 61 cm de long pour remplacer les sacs de sable et créer une digue de défense contre les inondations dans les zones inondables.

Ils peuvent être empilés et décalés jusqu'à trois niveaux ; dans le cas d'une configuration en pyramide, des murs de barrage plus élevés sont également possibles.



## Barrières anti-inondations

Elles gonflent au contact de l'eau, se transformant en une barrière longue à grande couverture et haute absorption qui protège contre les inondations rapidement et facilement.

Placez un sac de remplacement devant une entrée pour empêcher l'eau de pénétrer ; empilez plusieurs ensembles pour une meilleure protection.

Légères, compactes et faciles à manipuler avant l'activation, contrairement aux sacs de sable classiques qui sont lourds, salissants et nécessitent beaucoup de manutention.

# Sacs anti-inondation



| Code article  | Libellé   | Dimensions        | Capacité d'absorption par sac | Colisage |
|---------------|---|-------------------|-------------------------------|----------|
| <b>WTR044</b> | PIG® sacs anti-inondation activés par l'eau<br>Poids après activation : 9kg | 30,5x61 cmx6,4 mm | 8,7 L                         | 10 sacs  |
| <b>WTR045</b> | PIG® sacs anti-inondation activés par l'eau<br>Poids après activation : 9kg | 30,5x61 cmx6,4 mm | 8,7 L                         | 40 sacs  |

# Barrières anti-inondation



| Code article  | Libellé                        | Dimensions         | Capacité d'absorption par barrière | Colisage     |
|---------------|--------------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------|
| <b>WTR046</b> | PIG® barrières anti-inondation | 21,6x152 cmx6,4 mm | 11,75 L                            | 4 barrières  |
| <b>WTR047</b> | PIG® barrières anti-inondation | 21,6x152 cmx6,4 mm | 11,75 L                            | 16 barrières |
| <b>WTR048</b> | PIG® barrières anti-inondation | 21,6x305 cmx6,4 mm | 23,5 L                             | 2 barrières  |
| <b>WTR049</b> | PIG® barrières anti-inondation | 21,6x305 cmx6,4 mm | 23,5 L                             | 8 barrières  |
| <b>WTR050</b> | PIG® barrières anti-inondation | 21,6x518 cmx6,4 mm | 39,75 L                            | 1 barrière   |
| <b>WTR051</b> | PIG® barrières anti-inondation | 21,6x518 cmx6,4 mm | 39,75 L                            | 5 barrières  |

# Informations utiles

Vous trouverez dans cette page des indications utiles relatives à la réglementation sur la prévention des pollutions, les déchets ainsi que des adresses et des liens vers des sites internet permettant d'obtenir des informations précises et complètes.

## Du déchet à la valorisation : filières et bonnes pratiques

### Refashion : l'éco-organisme en charge de la gestion et de la prévention des déchets textiles en France.

Tout savoir sur le devenir des vêtements et chaussures usagés

Il y a toute une vie après la collecte !

Que se passe-t-il après le dépôt de vos vêtements ou chaussures usagés dans un point de collecte ?

Derrière ce simple geste se cache tout un parcours et de multiples étapes.

Découvrez ici ce que deviennent vos textiles et comment vos actions contribuent à une mode plus responsable.

Lien du site : [www.refashion.fr](http://www.refashion.fr) sur lequel vous trouverez toutes les dernières informations et vidéos relatives à la filière du recyclage textile et aux enjeux environnementaux.

### Traitement des déchets :

Les absorbants, sciures, chiffons, gants, papiers de marouffages, filtres cabine de peinture... imprégnés de : hydrocarbures, diluants, solvants, peintures, de colles, de mastics... sont des déchets dangereux car en cas d'abandon ils polluent les eaux et le sol.

### Règlementation :

Ces déchets sont soumis à la réglementation générale en matière de déchets dangereux.

### Préconisation :

Les chiffons souillés et absorbants ne doivent être ni abandonnés, ni rejetés dans le milieu naturel ou les ordures ménagères, ni brûlés à l'air libre.

Ils doivent être collectés, traités comme les déchets par lesquels ils ont été souillés (solvants, peintures, huiles...) et être stockés dans des fûts ou des contenants étanches.

Le traitement et la prise en charge doivent être assurés par prestataire agréé (ex : CHIMIREC, SECHE ENVIRONNEMENT...).

## Organismes de référence

|   |  |
|---|--|
| <b>Ministère de l'Écologie, du Développement et de l'Aménagement Durables</b>   | Pour obtenir toutes les informations utiles d'ordre général sur les textes, les organismes, les actions en cours, les résultats obtenus, les projets...<br>Site : <a href="http://www.environnement.gouv.fr">www.environnement.gouv.fr</a> - <a href="http://www.ecologie.gouv.fr">www.ecologie.gouv.fr</a>  |
| <b>D.R.E.A.L.</b> : Direction Régionale de l'Environnement de l'Aménagement et du Logement                                | Elabore et coordonne les politiques de l'Etat en matière de développement et d'aménagement durables, de transition écologique, de lutte contre le changement climatique, de préservation de la qualité des milieux et de la biodiversité.<br>Site : <a href="http://www.developpement-durable.gouv.fr">www.developpement-durable.gouv.fr</a>   |
| <b>INERIS</b> : Institut National de l'Environnement Industriel et des Risques  | Etablissement public à caractère industriel et commercial qui contribue à la prévention des risques que les activités économiques font peser sur la santé, la sécurité des personnes et des biens, et sur l'environnement.<br>Il est l'organisme référent au niveau national dans le domaine des risques technologiques.<br>Site : <a href="http://www.ineris.fr">www.ineris.fr</a> - Textes législatifs sur <a href="http://aida.ineris.fr">http://aida.ineris.fr</a> |
| <b>ADEME</b> : Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie   | Missions : susciter, animer, coordonner, faciliter ou réaliser des opérations ayant pour objets la protection de l'environnement et la maîtrise de l'énergie.<br>Site : <a href="http://www.ademe.fr">www.ademe.fr</a>   |
| <b>C.E.D.R.E.</b> : Centre de Documentations de Recherche et d'Expérimentations sur les pollutions accidentelles des eaux | Expert international en pollutions accidentelles des eaux organisé autour de 5 activités : soutien à l'intervention, planification, formation, analyse et tests, recherche.<br>Site : <a href="http://www.cedre.fr">www.cedre.fr</a>   |
| <b>ISO 14001</b> : Certification environnementale   | Pour tout savoir de la norme ISO 14001, et des politiques de management environnemental<br>Site : <a href="https://certification.afnor.org">https://certification.afnor.org</a>  |

# Nous contacter

## **SECTEUR OUEST :**

Responsable secteur :

Éric HELIERE

☎ 06.08.61.10.89

Assistante commerciale :

Chloé QUIRI

☎ 03.26.91.03.97

## **SECTEUR NORD/IDF :**

Responsable secteur :

Myriam RASTOUEIX

☎ 06.07.67.28.75

Assistante commerciale :

Aurélie AUGÉ

☎ 03.26.91.03.93

## **SECTEUR EST :**

Responsable secteur :

EDITECH - Jérôme CASTEU

☎ 06.07.57.97.93

Assistante commerciale :

Sarah PARJOIE

☎ 03.26.91.03.99

## **SECTEUR RAA :**

Agent commercial :

FTEC - Frédéric TAVERNIER

☎ 06.07.51.45.38

Assistante commerciale :

Sarah PARJOIE

☎ 03.26.91.03.99

## **SECTEUR SUD OUEST :**

Responsable secteur :

Jérôme LAPOSTOLLE

☎ 07.49.81.34.32

Assistante commerciale :

Chloé QUIRI

☎ 03.26.91.03.97

## **SECTEUR PACA :**

Responsable secteur :

Mathieu GUERIN

☎ 06.14.79.06.52

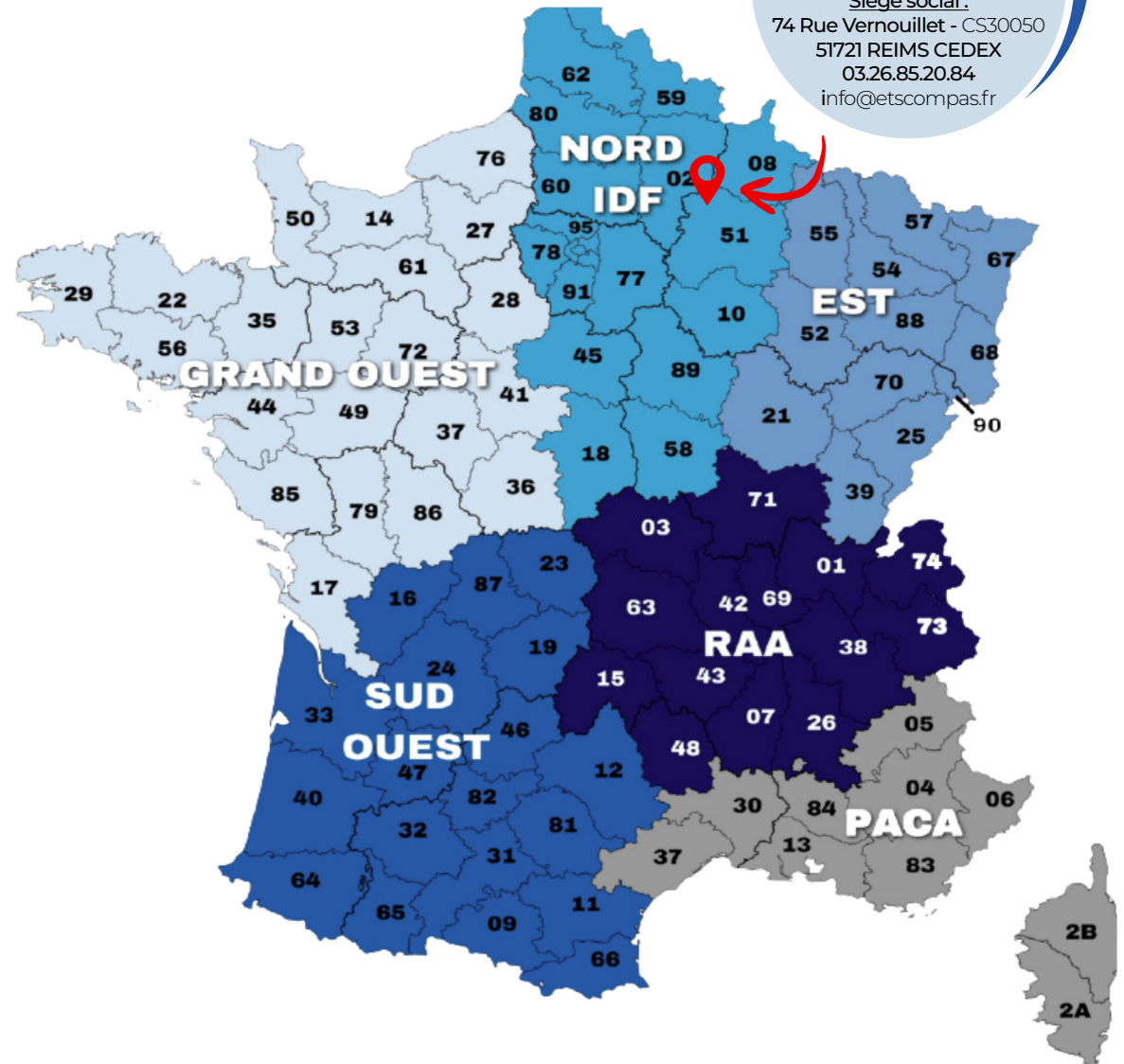
Assistante commerciale :

Élodie DHIOUI

☎ 03.26.91.03.96



Siège social:  
74 Rue Vernouillet - CS30050  
51721 REIMS CEDEX  
03.26.85.20.84  
info@etscompas.fr



# Conditions générales de vente

## PRÉAMBULE

Les présentes Conditions Générales de Vente régissent toute vente des Ets Alain COMPAS, ci-après dénommés le «vendeur», le terme «acheteur» désignant la personne physique ou morale avec laquelle le contrat est passé et le terme «marchandises», les marchandises vendues.

## ARTICLE 1 - APPLICATION DES CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE/ OPPOSABILITÉ

Sauf conditions particulières signées entre les parties, le fait de passer commande implique l'adhésion entière et sans réserves de l'acheteur aux conditions générales de vente, dénommées CGV, dont l'acheteur reconnaît avoir pris connaissance. Toute condition contraire posée par l'acheteur, sera donc à défaut d'acceptation expresse, inopposable au vendeur quel que soit le moment où elle aura pu être portée à sa connaissance. Le fait que le vendeur ne se prévale pas à un moment donné de l'une quelconque des présentes CGV, ne peut être interprété comme valant renonciation à se prévaloir ultérieurement de l'une quelconque desdites conditions.

## ARTICLE 2 - PRISE DE COMMANDE

Toute commande passée par l'acheteur et acceptée par le vendeur est obligatoirement confirmée par écrit. Le vendeur n'est lié par les commandes prises par ses représentants ou employés que sous réserve d'une confirmation écrite et signée. L'acceptation pourra également résulter de l'expédition des produits par le vendeur.

## ARTICLE 3 - DELAI / LIVRAISON / RETOUR

Les délais de livraison sont donnés de façon aussi exacte que possible, sans garantie toutefois de la part du vendeur. Les éventuels retards de livraison ne peuvent donner lieu à une quelconque indemnisation, ni justifier l'annulation de la commande ou le refus de la livraison. Le vendeur se réserve le droit d'effectuer des livraisons partielles. La livraison, le transfert de risque des produits vendus, sont réputés avoir lieu au moment où ces produits sont mis à la disposition de l'acheteur.

Les produits sont livrables départ usine, sauf accord particulier, au lieu convenu. Dans tous les cas, ils voyagent aux risques et périls du destinataire. En cas d'avarie au cours du transport ou de manquant, lorsque les marchandises ne sont pas livrées par nos soins, il incombe au destinataire d'exercer tout recours contre les transporteurs et de confirmer ses réserves par lettre recommandée avec accusé de réception, conformément aux articles 105 et 106 du Code du Commerce. Par contre, lorsque nous livrons nous-mêmes les marchandises, les réclamations doivent être faites à la livraison.

Les délais de livraison sont donnés de façon aussi exacte que possible, sans garantie toutefois de la part du vendeur. Les éventuels retards de livraison ne peuvent donner lieu à une quelconque indemnisation, ni justifier l'annulation de la commande ou le refus de la livraison. Le vendeur se réserve le droit d'effectuer des livraisons partielles. La livraison, le transfert de risque des produits vendus, sont réputés avoir lieu au moment où ces produits sont mis à la disposition de l'acheteur. Les produits sont livrables départ usine, sauf accord particulier, au lieu convenu. Dans tous les cas, ils voyagent aux risques et périls du destinataire. En cas d'avarie au cours du transport ou de manquant, lorsque les marchandises ne sont pas livrées par nos soins, il incombe au destinataire d'exercer tout recours contre les transporteurs et de confirmer ses réserves par lettre recommandée avec accusé de réception, conformément aux articles 105 et 106 du Code du Commerce. Par contre, lorsque nous livrons nous-mêmes les marchandises, les réclamations doivent être faites à la livraison.

## ARTICLE 4 - CONDITIONS DE PAIEMENT

Les factures sont payables net et sans escompte à 30 jours fin de mois suivant la date de livraison. En cas de retard de paiement de l'acheteur, le Vendeur est en droit de suspendre toutes ses commandes en cours, sans préjudice de toute autre voie d'action. Conformément à l'article L.441-6 du code de commerce, des pénalités de retard sont dues à défaut de règlement le jour suivant la date de paiement figurant sur la facture. Le taux d'intérêt de ces pénalités de retard est de 1% par mois et ne peut être inférieure à 1,5 fois le taux d'intérêt légal en vigueur. Un escompte de 0,75% par mois entier est accordé pour règlement anticipé. En aucun cas, les paiements ne peuvent être suspendus ni faire l'objet d'une quelconque compensation.

## ARTICLE 5 - PRIX

Les marchandises sont fournies aux prix figurant dans notre offre, ou par défaut, aux prix de notre tarif en vigueur à la date de la commande. Le prix sera ferme dans un délai maximal d'un mois à compter de la commande. Sauf stipulation contraire, nos prix s'entendent nets et départ usine.

## ARTICLE 6 - RESERVE DE PROPRIETE

Toutes nos ventes sont conclues avec réserve de propriété. En conséquence, le transfert à l'acheteur de la propriété des marchandises vendues est suspendu jusqu'au paiement intégral du prix. En cas de remise ou d'un chèque ou d'un effet de commerce, le paiement ne sera réputé réalisé qu'au moment de l'encaissement effectif. Les risques sont mis à la charge de l'acheteur dès la délivrance des marchandises vendues sous réserve de propriété. Il devra assurer à ses frais, risques et périls, la conservation, l'entretien et l'utilisation. L'acheteur est autorisé, dans le cadre de l'exploitation normale de son entreprise, à revendre les marchandises livrées. Mais il ne peut ni les donner en gage, ni en transférer la propriété à titre de garantie. L'acheteur sera tenu de s'opposer par tous moyens de droit aux prétentions que des tiers pourraient être amenés à faire valoir sur les biens vendus par voie de saisie, confiscation ou procédure équivalente. Il devra, dès qu'il en aura connaissance, en aviser le vendeur pour lui permettre de sauvegarder ses intérêts. S'il n'est pas propriétaire des locaux dans lesquels il exerce son activité, il devra faire connaître au bailleur la situation juridique des marchandises vendues et justifier de l'accomplissement de cette formalité auprès du vendeur. La même obligation d'information et de justification lui incombera en cas d'inscription d'un nantissement sur le fonds qu'il exploite.

## ARTICLE 7 - GARANTIE

Sauf réclamation de l'acheteur notifiée par écrit au vendeur dans un délai de 15 (quinze) jours à compter de la livraison, la prise de possession des marchandises équivaut à son acceptation et implique la renonciation complète et définitive à toute réclamation de la part de l'acheteur. L'acheteur supporte tous les risques et assume toute responsabilité pouvant résulter :

- de l'utilisation ou de la transformation des marchandises pour la fabrication des ses propres produits,
- d'une modification des caractéristiques techniques des marchandises consécutive à un entreposage et/ou à un stockage dans des conditions non appropriées, conditions que l'acheteur déclare bien connaître en sa qualité de professionnel. L'acheteur libère le vendeur de toute responsabilité en cas d'altération des spécifications des marchandises, à la suite d'utilisation et/ou d'entreposage non conformes tels que décrits ci-dessus,
- de tout dommage indirect quel qu'il soit, de tous dommages causés aux personnes, ou causés à des biens distincts de l'objet du contrat, ou de tout manque à gagner.

Il est expressément convenu qu'en cas de réparation due par le vendeur, la seule obligation incombant au vendeur sera le remplacement gratuit ou la réparation du produit qui ne pourra, en tout état de cause, excéder le montant de la vente facturée à l'acheteur.

## ARTICLE 8 - CAS DE FORCE MAJEURE

Les accidents dans les usines, le manque de main-d'œuvre, la grève, les guerres, les événements politiques, les irrégularités dans les livraisons de matières premières, etc, constituent autant de cas de force majeure autorisant à suspendre ou à résilier nos engagements et prolonger les délais convenus, sans que cela donne droit à une quelconque indemnité au profit de l'acheteur.

## ARTICLE 9 - JURIDICTION

Le contrat est régi par le droit Français. Tout litige auquel pourrait donner lieu le contrat quant à l'interprétation ou à l'exécution des ventes sera soumis au Tribunal compétent dans le ressort duquel se trouve le siège social du vendeur, à l'exclusion de tout autre juridiction, même en cas de pluralité de défendeurs ou d'appel de garantie. Le texte original des CGV des Ets Alain COMPAS est établi en français. Dans le cas où il ferait l'objet d'une traduction, le texte en français prévaudra.

Découvrez nous



# Les établissements COMPAS

ESSUYAGES & ABSORBANTS DURABLES

DEPUIS 1954

**NOS VALEURS :  
ENGAGEMENT, EXIGENCE ET FIDÉLITÉ**

Les Établissements COMPAS s'évertue à appliquer chaque jour ces trois valeurs fondamentales qui ont fait son succès.

Dans le cadre d'une philosophie RSE exigeante, notre société met en œuvre les principes de l'entreprise durable, en minimisant l'impact de ses activités sur l'environnement, en mettant l'accent sur les relations humaines et en adoptant les règles d'une bonne gestion, garantes de sa pérennité.

SILVER | Top 15%

ecovadis

Sustainability Rating

AUG 2025

**bpi**france

Par ce label, la Banque Publique d'Investissement salue les performances et la croissance des Établissements COMPAS.

ecovadis

EcoVadis, plateforme d'évaluation des performances RSE, positionne les Établissements COMPAS dans le Top 25% des entreprises notées.

**FEDERREC**

L'entreprise fait partie des 1100 adhérentes à la Fédération professionnelle des entreprises du recyclage.



Coq vert : communauté réunissant des entrepreneurs convaincus de la nécessité d'agir face aux enjeux climatiques.



[www.lesetablissementscompas.fr](http://www.lesetablissementscompas.fr)  
LES ÉTABLISSEMENTS COMPAS - SAS - RCS Reims B 331 395 814  
74 Rue Vernouillet - CS30050 - 51721 REIMS CEDEX  
03 26 85 20 84  
Version 1