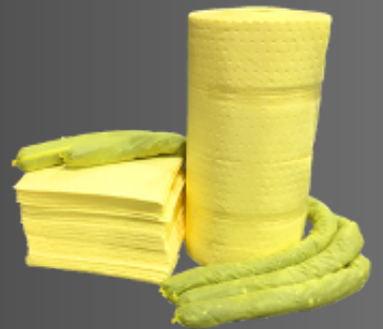
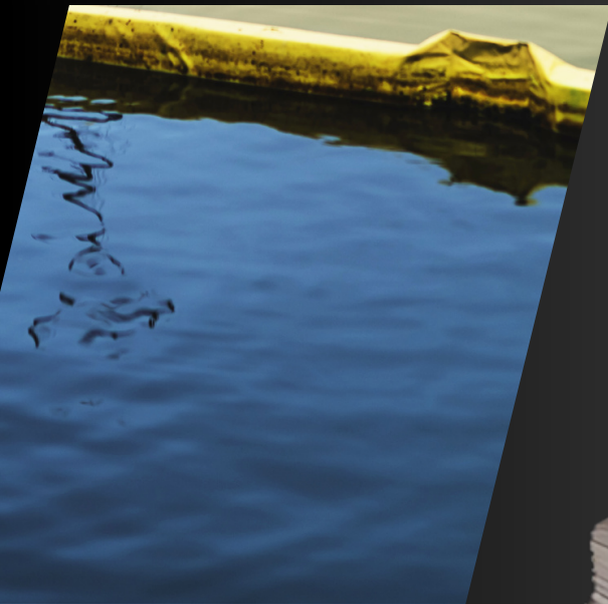




# SORBEEZY™, nos solutions pour lutter contre la pollution des sols et les déversements accidentels



**Prix attractifs du producteur à l'utilisateur**

# Sommaire



**Notre philosophie**

**1**

**L'équipe**

**2**

**Nos 3 types d'absorbants**

**3**

**Guide des absorbants selon produits les produits chimiques à absorber**

**4**

**Formats & rouleaux universels GRIS**

**5/7**

**Formats & rouleaux pour huile BLANC**

**8/10**

**Formats & rouleaux pour produits dangereux JAUNE**

**11**

**Boudins absorbants**

**12**

**SORBEEZY™ TRACK pour la maintenance ferroviaire**

**13**

**Contactez-nous**

**14**

# Notre philosophie

Chers clients,

La mission première de MELTBLO France à sa création en 2020 était de protéger l'homme avec ses solutions de protection respiratoire et cela durant la période de la COVID.

Depuis, la mission de MELTBLO France s'est élargie à la protection de l'Homme et de son environnement.

MELTBLO France propose aujourd'hui des protections respiratoires avec un impact environnemental moindre car moins consommateur de matières premières et qui utilisent des matériaux biosourcés pour certaines solutions.

MELTBLO France ne souhaite pas s'arrêter là et il lui tenait à cœur de protéger la planète contre tous les types de déversements ou de pollutions accidentels des sols.

C'est ainsi que vous trouverez dans ce catalogue les équipements nécessaires à la protection de notre environnement.

Que ce soit pour bloquer ou absorber des huiles, des hydrocarbures, lutter contre des déversements accidentels, maintenir propre un atelier de production afin d'éviter les risques de chute de plain-pied par glissade, MELTBLO France est votre partenaire idéal.

Nous attachons une grande importance à l'environnement mais aussi à la qualité de nos produits et de notre service.

Les équipes de MELTBLO France sont là pour vous servir afin de gagner du temps, optimiser vos coûts d'achat, tout en protégeant notre planète. Prenons-en soin, il n'y en a qu'une !

# L'équipe



**Nicolas BURNY**  
Président



**Christophe Villequey**  
Responsable production



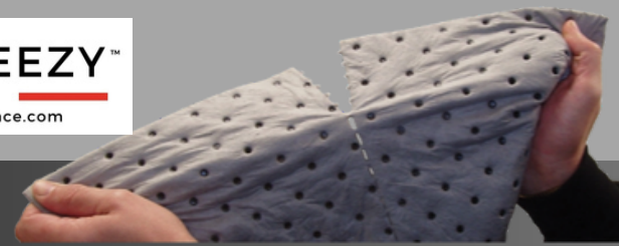
**Andrea Celli**  
Business  
development  
manager



**Lucile Burny**  
Responsable  
communication  
marketing

# Nos 3 types d'absorbants

En formats, rouleaux & boudins



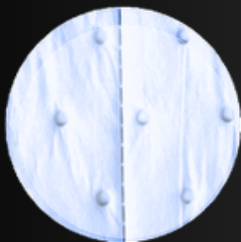
## Absorbants universels

- De couleur **GRISE**, les absorbants polyvalents absorbent les huiles, les liquides de refroidissement, les solvants, l'essence, les huiles végétales, le kérosène, les peintures à base de latex et les liquides à base d'eau.
- Autour de vos équipements de production, cet absorbant est votre 1er choix pour les fuites et les déversements. La couleur grise masque les fuites, les taches et vous permet d'attendre la saturation de l'absorbant pour le remplacer.



## Absorbants pour huile uniquement

- De couleur **BLANCHE** ces absorbants sont conçus pour les déversements d'huile uniquement. Ils absorbent les huiles hydrauliques, les huiles de moteur, de freins, de cuisson, la térébenthine, les autres produits à base de pétrole, y compris les peintures et autres produits chimiques non solubles dans l'eau.
- Ces produits n'absorbent pas l'eau.



## Absorbants pour matières dangereuses

- De couleur **JAUNE**, ils absorbent les fluides chimiques agressifs, l'acide citrique, fluorhydrique, l'hydroxyde de sodium et autres fluides chimiques.
- Traités aux tensioactifs, ils ne contiennent pas de produits chimiques et ne réagiront pas avec les fluides chimiquement agressifs.



# Guide des absorbants selon les produits chimiques à absorber

	Universel	Huile	Chimique
Acétaldehyde	X		X
Acide acétique	X		X
Anhydride acétique	X		X
Acétone	X	X	X
Chlorure d'acétyle	X		X
Acroléine	X	X	X
Acrylonitrile	X		X
Alcool allylique	X		X
Acide 4-aminobenzoïque	X		X
Ammoniac	X	X	X
Hydroxyde d'ammonium	X	X	X
Acétate d'Amyle	X	X	X
Alcool amylique	X		X
Aniline	X		X
Antigel	X		X
Eau régale	X		X
Carburant d'aviation	X	X	X
Benzène	X	X	X
Acide benzoïque	X		X
Benzonitrile	X		X
Chlorure de benzoyle	X		X
Alcool benzylique	X		X
Acide borique	X		X
Liquide de frein	X	X	X
Brome	X		X
Acétate de butile	X	X	X
Alcool butylique	X	X	X
Acide butyrique	X	X	X
Butylamine	X		X
Hydroxyde de calcium	X		X
Phénol	X		X
Disulfure de carbone	X		X
Tétrachlorométhane	X	X	X
Huile de ricin	X	X	X
Acide chloroacétique	X	X	X
Chlorobenzène	X		X
Chloroforme	X	X	X
Acide chromique	X		X
Acide chlorosulfurique	X		X
Acidecitrique	X		X
Clorox	X		X
Huile de maïs	X	X	X
Huile de coton	X	X	X
Crésol	X	X	X
Cyclohexane	X	X	X

	Universel	Huile	Chimique
Détergent	X		X
Dichlorobenzène	X	X	X
Diéthylamine	X	X	X
Éther diéthylique	X	X	X
Isooctyl phthalate	X	X	X
Dinitrobenzène	X	X	X
Dioxane	X		X
Éther	X		X
Acétate d'éthyle	X	X	X
Ethanol	X	X	X
Éthylbenzène	X	X	X
Chloroéthane	X	X	X
Éther diéthylique	X	X	X
Propanoate d'éthyle	X	X	X
Ethylène glycol	X		X
Formaldéhyde	X		X
Acide méthanoïque	X		X
Fuel	X	X	X
Gasol	X	X	X
Huile boîte de vitesse	X	X	X
Acide acétique	X		X
Glycérol	X		X
Heptane	X	X	X
Hexane	X	X	X
Hydrazine	X		X
Acide chlorhydrique	X		X
Acide fluorhydrique	X		X
Cyanure d'hydrogène	X	X	X
Peroxyde d'hydrogène	X		X
Isobutanol	X	X	X
Acide isobutyrique	X	X	X
Acétate d'isopropyle	X	X	X
Alcool isopropylique	X	X	X
Kerozène	X	X	X
Huile de lin	X	X	X
Huile de lubrification	X	X	X
Hydroxyde de mag.	X		X
Méthanol	X	X	X
Chlorométhane	X	X	X
Méthyl t-butyl éther	X	X	X
Butanone	X	X	X
Propanoate de méthyle	X	X	X
Huile minérale	X	X	X
Huile moteur	X	X	X
Naphatalène	X	X	X

	Universel	Huile	Chimique
Acide nitrique	X		X
Nitrobenzène	X		X
Acide 4-nitrobenzoïque	X		X
Nitrotoluène	X	X	X
Octane	X	X	X
Acide oléique	X	X	X
Huile d'olive	X	X	X
Paraffine	X	X	X
Perchloroéthylène	X	X	X
Éther de pétrole	X	X	X
Acide phosphorique	X		X
Hydroxyde de potassium	X		X
Propanol	X		X
Acide propanoïque	X	X	X
Propylène glycol	X	X	X
Quinoléine	X		X
Résorcine	X		X
Huile de silicone	X	X	X
Nitrate d'argent	X		X
Bicarbonate de soude	X		X
Chlorure de sodium	X		X
Hydroxyde de sodium	X		X
Hypochlorite de sodium	X		X
Nitrate de sodium	X		X
Amidon	X		X
Styrène	X	X	X
Saccharose	X		X
Acide sulfurique	X		X
Acide tannique	X		X
Toluène	X	X	X
Huile de transformateur	X	X	X
Trichloroéthylène	X	X	X
Triethylene glycol	X	X	X
Térébenthine	X	X	X
Urine	X		X
Acétate de vinyle	X	X	X
Vinaigre	X		X
Xylène	X	X	X

# FORMATS & ROULEAUX UNIVERSELS - GRIS

Produits pour l'absorption d'huile, de l'eau, des glycols, du diesel, des fluides hydrauliques et le plupart des produits chimiques

## SORBEEZY™ UM

Les absorbants ci-dessous pour tous les liquides sont économiques. Ils sont calandrés pour éviter que les fibres ne se séparent et afin de garantir une meilleure absorption. Les formats comme les rouleaux sont munis de prédécoupe afin de réduire la consommation à votre juste besoin. C'est le produit entrée de gamme SORBEEZY™.



Référence	Taille	Absorption (l)	Quantité par paquet	Quantité par palette
<b>Formats</b>				
UFM405095100	40 cm x 50 cm	95	100	30
UFM405095200	40 cm x 50 cm	95	200	30
<b>Rouleaux</b>				
URM7646001921	76 cm x 46 m	192	1	18
URM3846001922	38 cm x 46 m	192	2	18

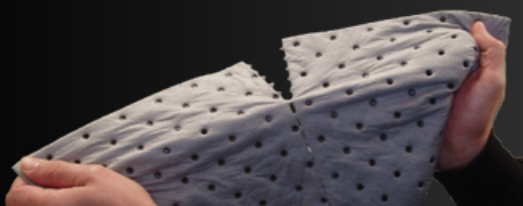
# FORMATS & ROULEAUX UNIVERSELS - GRIS

Produits pour l'absorption d'huile, de l'eau, des glycols, du diesel, des fluides hydrauliques et le plupart des produits chimiques

## SORBEEZY™ USM

Les absorbants ci-dessous pour tous liquides garantissent une meilleure durabilité que la gamme UM car ils sont munis d'un voile de renfort en face supérieure. Le voile de renfort évite aussi que la face supérieure ne peluche lors d'un trafic intense dans vos ateliers.

La gamme SM est calandré et munie de prédécoupe afin de réduire la consommation à votre juste besoin.



Référence	Taille	Absorption (l)	Quantité par paquet	Quantité par palette
<b>Formats</b>				
UFSM405075100	40 cm x 50 cm	75	100	30
UFSM405075100	40 cm x 50 cm	75	200	30
<b>Rouleaux</b>				
URSM7646001481	76 cm x 46 m	148	1	15
URSM384600741	38 cm x 46 m	74	1	36

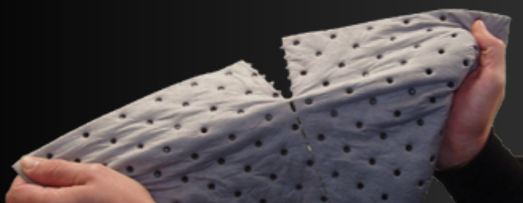
# FORMATS & ROULEAUX UNIVERSELS - GRIS

Produits pour l'absorption d'huile, de l'eau, des glycols, du diesel, des fluides hydrauliques et le plupart des produits chimiques

## SORBEEZY™ USMS

Les absorbants ci-dessous pour tous liquides garantissent une meilleure durabilité que la gamme USM car ils sont munis d'un voile de renfort en face supérieure et inférieure. Le voile de renfort évite aussi que la face supérieure ne peluche lors d'un trafic intense dans vos ateliers. Le voile de renfort inférieur garantit un meilleur maintien au sol.

La gamme SMS est calandree et munie de prédécoupe afin de réduire la consommation à votre juste besoin.



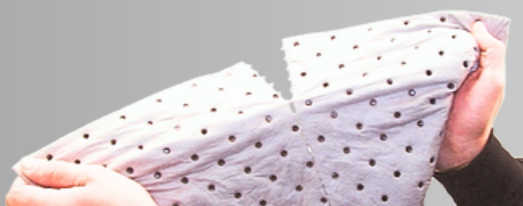
Référence	Taille	Absorption (l)	Quantité par paquet	Quantité par palette
<b>Formats</b>				
UFSMS405095100	40 cm x 50 cm	95	100	30
UFSMS4050150200	40 cm x 50 cm	150	200	30
<b>Rouleaux</b>				
URSMS7646001921	76 cm x 46 m	192	1	15
URSMS3846001922	38 cm x 46 m	192	2	15

# FORMATS & ROULEAUX POUR HUILE - BLANCS

Produits pour absorber les huiles, les hydrocarbures, les huiles hydrauliques et tout autre produit à base de pétrole. Ces produits n'absorbent pas l'eau.

## SORBEEZY™ HM

Les absorbants ci-dessous pour les huiles sont économiques et très absorbants. Solution idéale pour séparer l'eau de l'huile. Facile à utiliser en extérieur. Ces produits ne sont pas munis de prédécoupe et ne sont pas calandrés. Produit entrée de gamme SORBEEZY™ pour les absorbants huile.



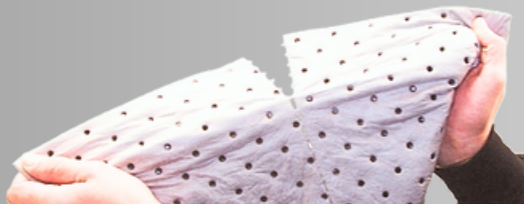
Référence	Taille	Absorption (l)	Quantité par paquet	Quantité par palette
<b>Formats</b>				
HFM4050105100	40 cm x 50 cm	105	100	30
HFM4050105200	40 cm x 50 cm	105	200	30
<b>Rouleaux</b>				
HRM7646002121	76 cm x 46 m	212	1	18
HRM3846002122	38 cm x 46 m	212	2	18

# FORMATS & ROULEAUX POUR HUILE - BLANCS

Produits pour absorber les huiles, les hydrocarbures, les huiles hydrauliques et tout autre produit à base de pétrole. Ces produits n'absorbent pas l'eau.

## SORBEEZY™ HCM

Les absorbants ci-dessous pour les huiles sont calandrés et munis de prédécoupe pour un usage optimal adapté à vos besoins.



Référence	Taille	Absorption (l)	Quantité par paquet	Quantité par palette
<b>Formats</b>				
HFCM405095100	40 cm x 50 cm	95	100	30
HFCM405095200	40 cm x 50 cm	95	200	30
<b>Rouleaux</b>				
HRCM7646001921	76 cm x 46 m	192	1	18
HRCM7692001921	76 cm x 92 m	192	1	18

# FORMATS & ROULEAUX UNIVERSELS BLANCS

Produits pour l'absorption d'huiles uniquement, les huiles hydrauliques, de moteur, de freins, de cuisson, la térébenthine et autres produits à base de pétrole

## SORBEEZY™ HSMS

Les absorbants ci-dessous pour les huiles garantissent une meilleure durabilité que la gamme HCM car ils sont munis d'un voile de renfort en face supérieure et inférieure. Le voile de renfort évite aussi que la face supérieure ne peluche lors d'un trafic intense dans vos ateliers.

La gamme HSMS est calandré et munie de prédécoupe afin de réduire la consommation à votre juste besoin.



Référence	Taille	Absorption (l)	Quantité par paquet	Quantité par palette
<b>Formats</b>				
HFSMS405075100	40 cm x 50 cm	75	100	30
HFSMS405075200	40 cm x 50 cm	75	200	30
<b>Rouleaux</b>				
HRSMS7646001501	76 cm x 46 m	150	1	15
HRSMS384600751	38 cm x 46 m	75	1	36

## SORBEEZY™ CMC

Les absorbants ci-dessous pour les produits chimiques sont économiques. Ils sont munis en face supérieure et inférieure d'un voile de renfort pour garantir une bonne durabilité au produit. Les formats comme les rouleaux sont munis de prédécoupe afin de réduire la consommation à votre juste besoin.



Référence	Taille	Absorption (l)	Quantité par paquet	Quantité par palette
<b>Formats</b>				
<b>CFCMC405095100</b>	40 cm x 50 cm	95	100	30
<b>Rouleaux</b>				
<b>CRCMC384600951</b>	38 cm x 46 m	95	1	36

Des containers spéciaux pour le stockage des absorbants souillés par les produits chimiques & dangereux sont commercialisés à la demande.



- Les boudins absorbants SORBEEZY™ peuvent être utilisés de nombreuses façons. Les boudins - **JAUNE** - pour matières dangereuses entourent les zones de stockage de produits chimiques et toxiques. Les boudins multi-usages - **GRIS** - se placent autout des groupes hydrauliques, presse à injecter, réducteurs...
- Si vous souhaitez séparer l'eau de l'huile durant ces mêmes opérations optez pour les boudins - **BLANC** - qui n'absorbent que l'huile et rejette l'eau.



Référence	Taille	Absorption (l)	Quantité par paquet	Quantité par palette
<b>GRIS - Universel</b>				
<b>UB8012259530</b>	Φ 80 mm x 1225 mm	95	30	16
<b>UB8024509515</b>	Φ 80 mm x 2450 mm	95	15	16
<b>BLANC - Huile</b>				
<b>HB8012259530</b>	Φ 80 mm x 1225 mm	95	30	16
<b>HB8024509515</b>	Φ 80 mm x 2450 mm	95	15	16
<b>JAUNE - Chimique</b>				
<b>CB8012259530</b>	Φ 80 mm x 1225 mm	95	30	16
<b>CB8024509515</b>	Φ 80 mm x 2450 mm	95	15	16

- Utilisez **SORBEEZY™ TRACK** produit spécialement développé pour lutter contre la contamination des sols lors des travaux de maintenance sur les motrices des trains. SORBEEZY™ TRACK est un produit tri-couche, la face supérieure (noire) étant résistante aux UV. La partie centrale, est absorbante. Elle n'absorbe que l'huile. La couche inférieure (blanche) est munie d'un film étanche qui empêche tout rejet d'huiles ou hydrocarbures dans les sols.



Référence	Taille	Absorption (l)	Quantité par paquet	Quantité par palette
<b>SORBEEZY™ TRACK</b>				
ST145245002101	145 cm x 24,5m	210	1	9

Pour les passionnés de vieilles mécaniques, achetez notre tapis absorbant SORBEEZY et glissez le sous votre voiture. Il protège efficacement les sols des taches d'huile.

**Fini les taches d'huile sur les sols  
grâce à notre tapis absorbant**



**SORBEEZY™**



- 80 cm x 60 cm x 2 mm
- ou 295 cm x 60 cm
- absorbe 2 litres d'huile

- 100 % polypropylène
- usage intérieur/extérieur
- facile à transporter

**Le tapis absorbant qui protège vos sols**

Super absorbant pour vos huiles,  
liquide de freins et tous les  
produits à base d'hydrocarbures  
N'absorbe pas l'eau

Technologie microfibre, microperforé qui  
garantit une forte capacité d'absorption  
Face supérieure résistante à l'abrasion  
Face inférieure étanche

[www.shopmeltblofrance.com](http://www.shopmeltblofrance.com)

[hello@shopmeltblofrance.com](mailto:hello@shopmeltblofrance.com)

 06 71 56 76 24

Après utilisation remettre SORBEEZY dans son emballage et le déposer dans un container de récupération des huiles usagées



# Contactez-nous pour



vos demandes de prix :

Andrea CELLI : [andrea.celli@meltblofrance.com](mailto:andrea.celli@meltblofrance.com)

☎ 06 74 35 86 81

pour toute demande technique ou spéciale :

Nicolas BURNY : [sales@meltblofrance.com](mailto:sales@meltblofrance.com)

☎ 06 71 56 76 24

## Prix attractifs du producteur à l'utilisateur



# SORBEEZY™, vos solutions pour lutter contre la pollution et les déversements accidentels