

Absorbant synthétique
FIBRABSORB GRIS ECO

Absorbants et essuyage

Absorbant préventif et curatif.



Présentation

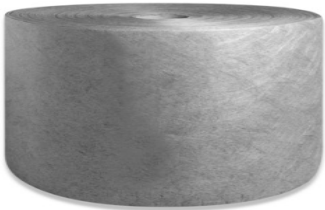
FIBRABSORB Gris éco est un absorbant synthétique composé de polypropylène destiné à absorber tous les liquides.

Oléophile et hydrophile, absorbant microfibres préventif et curatif.



Points forts

- Oléophile et hydrophile
- Préventif et curatif
- Pouvoir absorbant élevé
- Différents formats adaptés à chaque utilisation



Propriétés

- Assure le contrôle de fuites ou déversements d'hydrocarbures ou dérivés, huiles de coupe, minérales, solvants, eau, produits en phase aqueuse, acides, alcalins et leurs solutions.
- Agit par effet buvard immédiat et sa capacité de rétention permet de contenir jusqu'à 14 fois son poids en hydrocarbures et dérivés.
- S'utilise en intérieur comme en extérieur en l'absence de pluie.
- Valorisable dans les démarches environnementales: taux résiduel de cendre inférieur à 0,05% après incinération.

Mode d'emploi

- Rapide et simple à mettre en œuvre, FIBRABSORB Gris éco offre une gamme variée de présentation avec ou sans prédécoupage.

Température de mise en œuvre : Température ambiante

	Conditionnement	Code	Format	Absorption/ Conditionnement	Caractéristiques
Feuilles	Carton de 100 feuilles	FEC05035	40x50cm	113 L	Absorbant monocouche non calandré avec une prédécoupe transversale en milieu de feuille
Rouleaux	Carton de 2 rouleaux	FEC05036	0.40x40M	180 L	Absorbant monocouche non calandré prédécoupé tous les 50 cm
	Carton de 1 rouleau	FEC05037	0.80x40M	180 L	Absorbant monocouche non calandré prédécoupé tous les 50 cm et à 40 cm dans la largeur

Caractéristiques générales

N° de référence : FEC05035

Aspect : Solide

Couleur : Gris

Odeur : Inodore

Densité : 0,9

Caractéristiques techniques

Caractère absorbant : Tout liquide

Pouvoir absorbant : Feuille : 113 L

Rouleau : 180 L

Température d'usage : Température ambiante

Caractéristiques complémentaires

Réf. : FEC05035 (100 feuilles de 400mmX500mm)

Réf. : FEC05036 (2 rouleaux de 400mmX40m)

Réf. : FEC05037 (1 rouleau de 800mmX40m)

Réglementation

Contact Alimentaire : Oui

Pourcentage COV : 0

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 100 feuilles de 400mmX500mm, 1 rouleau de 800mmX40m, 2 rouleaux de 400mmX40m

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

FDS disponible sur Quick-fds

Stockage

Stocker dans son emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage : Température ambiante