

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