

FEUILLES ABSORBANTES



APPLICATIONS

Pour la maintenance industrielle : les feuilles absorbantes sont adaptées pour récupérer des hydrocarbures dus à un débordement, une fuite goutte à goutte sous une machine.

Elles sont parfaitement adaptées aux nettoyages standards quotidiens. Elles permettent de nettoyer les sols ou les outillages, peuvent servir comme chiffons d'essuyages.

AVANTAGES

- Les perforations centrales des feuilles permettent de n'utiliser que la moitié de la feuille, d'économiser de l'argent, de diminuer les déchets
- Fort pouvoir absorbant
- Réduction immédiate des pollutions
- Propreté et sécurité des installations
- Maîtrisent les fuites et les projections d'huiles dans les ateliers
- Minimisent les doses de produits nécessaires au nettoyage
- Essorables, sans poussières, inaltérables à la température, ignifugés et imputrescibles
- Facilité et rapidité de mise en place par leur très grande légèreté et leur faible encombrement
- Facilité de récupérer sans perturber l'activité
- Une réduction considérable de vos déchets absorbants
- Destruction par incinération avec taux de résidus inférieur à 0,02% de cendres
- Points de surpiquage augmentant la solidité et la résistance, empêchant de pelucher, et accélérant l'absorption des liquides
- Absorbant antistatique

Les feuilles absorbantes font également partie du kit d'intervention UNIL OPAL, facilement transportable.

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	VALEURS MOYENNES
Dimension	41 cm x 51 cm
Couleur	Gris
Composition	> 98% polypropylène, < 1% carbone noir, < 1% polydiméthylsiloxane organomodifié
Structure	Diamètre des fibres moins de 10 microns
Application	Huile, eau et produits chimiques agressifs
Capacité d'absorption	1 litre

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.