



ATK ABS FLE

Feuilles absorbantes tous liquides

- **Rapide** : absorbe vite tous les liquides par effet buvard.
- **Utile** : permet de récupérer les déversements accidentels de tout produit liquide.
- **Pratique** : ne génère pas de poussières, ne nécessite pas de balayage.

ATK



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Sac 200 feuilles



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFUSION**
S.I.D France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





ATK ABS FLE



Feuilles absorbantes tous liquides

- Rapide : absorbe vite tous les liquides par effet buvard.
- Utile : permet de récupérer les déversements accidentels de tout produit liquide.
- Pratique : ne génère pas de poussières, ne nécessite pas de balayage.

ATK ABS FLE est un concept pensé pour absorber rapidement et efficacement les déversements de produits chimiques. Les feuilles possèdent un fort pouvoir absorbant (3,4 L/m²) et une double

épaisseur permettant de marcher dessus. Les feuilles étant déjà découpées, cela facilite leur manipulation.

Mode d'utilisation

Couvrir la zone de déversement avec le nombre de feuilles nécessaires. Les feuilles peuvent être roulées pour former un coussin ou une éponge.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Toutes industries, ateliers mécaniques, garages, imprimeries, travail des métaux, injection plastique, industrie de la chimie, constructions et BTP, ...

Principaux éléments de composition

Polypropylène non tissé, mélange de pigments.

Propriétés physico-chimiques typiques

Aspect : solide

Couleur : gris

Masse volumique : 0,89 - 0,91

Grammage : 170 g/m²

Dimensions : 40 cm x 50 cm. 200 pièces par sac

Poids : 6,8 kg

Absorbe jusqu'à 136 L par sac

Recommandations

Le produit en lui-même ne nécessite pas de précaution d'utilisation particulière. Pour sa protection, l'opérateur doit prendre en compte la nature du produit absorbé pour la manipulation de l'absorbant imprégné. Il en est de même pour l'évacuation et la destruction de l'absorbant contaminé avec l'application des réglementations en vigueur concernant l'élimination des déchets dangereux et leur transport. Avant incinération, l'utilisateur veillera à spécifier les caractéristiques des produits absorbés dans le respect des réglementations en vigueur.

Stockage

En emballage d'origine, à l'abri des intempéries.

Etiquetage

Sans classement CLP.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

