



# ATK ABS RLX

Rouleau absorbant tous liquides

- **Rapide** : absorbe vite tous les liquides par effet buvard.
- **Utile** : permet de récupérer les déversements accidentels de tout produit liquide.
- **Pratique** : feuilles prédécoupées.



**Rouleau**  
de 92 m  
prédécoupé  
en feuilles  
(46 x 76 cm)

Conditionnements au catalogue :

- ✓ Rouleau



**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 RLX



## Rouleau absorbant tous liquides

- Rapide : absorbe vite tous les liquides par effet buvard.
- Utile : permet de récupérer les déversements accidentels de tout produit liquide.
- Pratique : feuilles prédécoupées.

ATK ABS RLX constitue un rouleau pensé pour absorber rapidement et efficacement les déversements de produits chimiques. Le rouleau possède un fort pouvoir absorbant (4 L/m<sup>2</sup>). Les feuilles du rouleau

sont prédécoupées ce qui permet d'utiliser uniquement la quantité nécessaire. La double épaisseur des feuilles permet de marcher dessus.

## 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 : 190 g/m<sup>2</sup>

Dimensions : 92 m x 76 cm

Prédécoupage transversal : pas de 46 cm

Poids : 14 kg

Absorbe jusqu'à 280 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:

