



ÉCOSORB NF

**SUPER ABSORBANT ASSÉCHANT BASE VÉGÉTALE POUR TOUS LIQUIDES
À BASE DE FIBRES LIGNOCELLULOSIQUES
SOLUTION ÉCOLOGIQUE ET ÉCONOMIQUE POUR LE TRAITEMENT DES DÉVERSEMENTS**

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État : poudre

Densité : < 1

Odeur : inodore

Couleur : beige

pH : sans

Point éclair : sans

Présentation en sac de 30 Litres à l'ensachage.
Peut être sujet au tassement compte tenu de sa composition à base de matières naturelles.



PROPRIÉTÉS

ÉCOSORB NF est un absorbant écologique formulé à base de fibres lignocellulosiques permettant de traiter avec une grande facilité les écoulements et déversements de tous types de fluides (huiles, hydrocarbures, toutes solutions aqueuses). **ÉCOSORB NF** est efficace sur tous types de sols rencontrés : peintures, résines, bétons, etc... Élimine toute pellicule de gras pour obtenir des sols secs et sûrs, évitant ainsi les sols glissants.

Avantages : absorbe 8 fois plus que les absorbants minéraux traditionnels et minimise les déchets. L'absorbant encapsule de façon rapide et irréversible les liquides dès la mise en contact contrairement aux autres absorbants, ne relargue pas le produit absorbé. Se comporte au feu suivant la classe M1 (très difficilement inflammable). **ÉCOSORB NF** s'inscrit naturellement dans la démarche de la maîtrise des retombées de l'activité industrielle sur l'environnement suivant la norme ISO 14001.

Domaines d'utilisation : **ÉCOSORB NF** trouve sa parfaite utilisation dans toutes les industries qui sont confrontées de plus en plus aux problèmes de sécurité (glissades dues à des fuites de chariot élévateur, etc...) où un déversement accidentel de fluide glissant et polluant est prévisible, ateliers de mécanique, travaux publics, etc... **ÉCOSORB NF** peut être utilisé avec ou sans l'économiseur d'absorbant **Réf. PELICAN/A** ou **Réf. PELICANGO/A** ou **Réf. TWISTI/A** pour une utilisation à 100 % de sa capacité.

Utilisation d'ÉCOSORB NF suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DILUTION	MODE D'EMPLOI
À titre curatif.	Prêt à l'emploi.	<p>Ouverture du sac prédécoupée : tirer sur la languette et la ficelle blanche, l'ouverture se fera automatiquement.</p> <p>Saupoudrer ÉCOSORB NF directement sur le déversement, balayer immédiatement, pas de temps d'attente : le sol devient sec.</p> <p><u>Nota</u> : pour les sols rugueux, l'utilisation d'un balai à poils durs peut faciliter le ramassage.</p> <p>Regrouper le produit en format un tas. Les liquides sont encapsulés par l'absorbant sous forme de boulettes. La poudre restant est réutilisable.</p>



APPLICATIONS	DILUTION	MODE D'EMPLOI
À titre préventif.	Prêt à l'emploi.	Ouverture du sac prédécoupée : tirer sur la languette et la ficelle blanche, l'ouverture se fera automatiquement. Saupoudrer ÉCOSORB NF aux endroits susceptibles d'être souillés. Balayer dès qu'un déversement se produit.

Biodégradabilité : **ÉCOSORB NF** est constitué de matières végétales naturelles, biodégradables. Il convient d'observer la législation en vigueur pour la destruction de l'absorbant souillé en fonction de la nature de la pollution absorbée.

Recommandations : le port de gants, d'un vêtement de travail, de lunettes et d'un masque est recommandé. Respecter les mesures simples d'hygiène et de sécurité telles que : ne pas fumer, ne pas manger ni boire sur le lieu de travail, se laver les mains après utilisation. L'absorbant souillé aura une dangerosité équivalente à celle des produits absorbés. Il conviendra de prendre les précautions nécessaires lors de la manipulation de l'absorbant saturé. Stocker l'absorbant souillé dans un container approprié. Ne pas utiliser sur des produits acides et alcalins. Masque anti poussière si des quantités importantes sont mises en œuvre. Ne pas mettre en contact avec les yeux. Conservation : le sac doit être bien fermé, dans un local frais et ventilé, à température ambiante à l'abri des intempéries, de l'humidité et des rayons solaires directs.

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.