

# DINOSORB

Recharge absorbante tous produits, spécial hydrocarbures



## 1. Utilisation

- Absorbant naturel tous produits, spécial hydrocarbures.
- Absorbant asséchant.
- Élimine les pellicules de gras pour éviter les sols glissants.
- Rapidité d'action.

## 2. Mode D'emploi

- Ouverture de la recharge prédécoupée : tirer sur la languette et la ficelle blanche (situées en haut à gauche du sac quand il est face à vous) ; l'ouverture se fera automatiquement.
- Saupoudrer le produit directement sur le déversement.
- Contrairement à la sciure et aux autres absorbants, pas de temps d'attente ; balayer immédiatement : le sol devient sûr et sec.  
Sur sols rugueux, l'utilisation d'un balai à poils durs (type frottoir) peut faciliter le ramassage.
- Regrouper le produit en formant un tas :
  - L'absorbant saturé se retrouve sous forme de boulette
  - La poudre restante est réutilisable tant que non saturée
- L'utilisation du matériel DINO L'ÉCOLO vous facilite le travail : grâce à son tamis, vous séparez tout simplement l'absorbant saturé de l'absorbant réutilisable.  
*Remarque : avant d'ouvrir la recharge, n'hésitez pas à secouer le sac de produit tassé afin d'homogénéiser le produit.*

## 3. Conditionnement

- Sac recharge de 25 L.
- STOCKAGE** : Stocker dans un endroit sec.

## 4. Caractéristiques

CARACTERISTIQUES	VALEUR
Couleur	Marron
Forme	Poudre lourde
Nature	Fibre de coton naturel
Absorption	Huile neuve 40W SAE : 7 fois son poids
	Kérosène : 8.2 fois son poids
	Gasoil : 7.5 fois son poids
Comportement au feu	Comparable à une sciure provenant de matériaux classés M1 - rapport PE10 8376-A du CNPP
Granulométrie	> 4 mm : 2.0% (poids)
	4 - 0,5 mm : 22.5% (poids)
	0,5 - 0,125 mm : 58.7% (poids)
	< 0,125 mm : 16.8% (poids)
NE PAS UTILISER SUR ACIDÉ (même champs d'utilisation que les sciures et granulés)	

## Précautions d'utilisation

Une fois utilisé, cet absorbant aura une dangerosité équivalente à celle des produits absorbés. Il conviendra donc de prendre les précautions nécessaires lors de la manipulation de l'absorbant imbibé. Stockez l'absorbant souillé dans un container approprié.

## Élimination

L'absorbant prend le code déchet du produit absorbé. L'élimination du produit souillé doit être réalisée selon la législation en vigueur. La plupart du temps, il est considéré comme DIS (Déchet Industriel Spécial) ou DD (Déchet Dangereux).

## 5. Homologations

### Type IIIA

Testé en Allemagne par le MPA (Materialprüfungsamt de Dortmund) et l'Hygieneinstitut.

## LES POINTS FORTS

- Absorbe 8 fois plus que les sciures et granulés traditionnels
- Absorption instantanée et réutilisable jusqu'à saturation
- Ne relargue pas le produit absorbé
- Efficace sur tous types de surfaces : peinture, résine, béton.
- Diminution des déchets
- Non abrasif
- Ne contient pas de silice
- Naturellement ignifugé : comparable à une sciure provenant de matériaux classés M1
- Biodégradable et incinérable



# DINO L'ÉCOLO

Le recycleur d'Absorbant mobile

8 fois plus efficace - Réutilisable & recyclable - Évite le gaspillage - Rapide & fonctionnel

## LES POINTS FORTS DE DINO

### > Intervention d'urgence

Vous déplacez sans effort votre stock d'absorbant et vos outils jusqu'au lieu d'intervention : vous avez tout sous la main pour traiter le déversement de manière rapide et efficace.

### > Système de tamisage

Récupère et recycle en séparant l'absorbant souillé de l'absorbant réutilisable, qui retombe dans le bac de stockage.

### > Trappe facilitant l'accès à l'absorbant

La trappe offre un accès facile au stock d'absorbant. Une fois refermée, elle garantit l'étanchéité du container.



Trappe

Filet



Clip

Poignée



## 4 BONNES RAISONS D'ADOPTER DINO

### 1- EFFICACE

8 fois plus efficace

- DINOSORB absorbe 8 fois plus que les absorbants traditionnels
- Absorption instantanée
- Pas de pellicule de gras : sols sûrs et secs
- La poudre absorbante, une fois saturée, forme des grumeaux

### 2- ÉCOLOGIE

Réutilisable & recyclable

- Absorbant naturel à base de fibre de fleur de coton
- Renouvelable et biodégradable
- Réutilisable : génère 8 fois moins de déchets
- Encapsule les hydrocarbures et évite l'infiltration dans le sol\*

### 3- ÉCONOMIE

Évite le gaspillage

- Maîtrise des consommables : vous utilisez du produit à 100% de sa capacité grâce au tamisage

### 4- ERGONOMIE

Rapide & fonctionnel

- Hyper mobile, permet d'intervenir en urgence
- Système tout en un : stocke, distribue, récupère et recycle DINOSORB
- DINO L'ÉCOLO vous apporte tous les outils pour une intervention efficace



- Stockage 50L (= 2 recharges)
- Livré tout équipé (pelle à main, pelle de ramassage, balai et tamis)
- Capot hermétique pour stockage extérieur
- Espace de rangement et sangle pour rouleau papier



- Recharge de 25L
- Absorbant tous liquides\*, spécial hydrocarbures
- Poudre asséchante non abrasive
- Ne contient pas de silice
- Taux de cendre < 3%



Stocke et distribue



Absorbe



Récupère et recycle

Le tamis récupère les grumeaux saturés alors que la poudre réutilisable retombe dans le bac de stockage. N'ayez pas peur de répandre beaucoup de DINOSORB puisque tout ce qui ne sera pas utilisé sera récupéré avec le concept DINO L'ÉCOLO.



\* Ne pas utiliser sur acide