

Le Take' n Go Pack® + Recharge Fibercan®

- Stockage 25L (= 1 recharge)
- Livré tout équipé (écope, clip et tamis)
- Kit de fixation inclus
- Plastique rotomoulé haute densité



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



Dans la même gamme

Twisti Pack®



Rolling Pack®



Applications multiples

Stations service



Travaux publics



Ateliers de maintenance



Auto - Moto



Travail des métaux



Transport

Distribué par



Take'n Go Pack®

The oil absorbent recycling pack



Gamme

PelicanPack®

The oil absorbent recycling pack

4 bonnes raisons de choisir

Les + de notre solution



1 EFFICACITÉ 8 FOIS PLUS EFFICACE

- Fibercan® 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



4 ERGONOMIE RAPIDE & FONCTIONNEL

- Fixé au mur, il permet de gagner de l'espace
- Système tout en un : stocke, distribue, récupère et recycle Fibercan®
- Take'n Go Pack® vous apporte tous les outils pour une intervention efficace



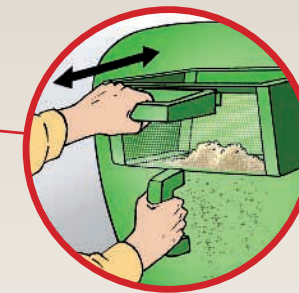
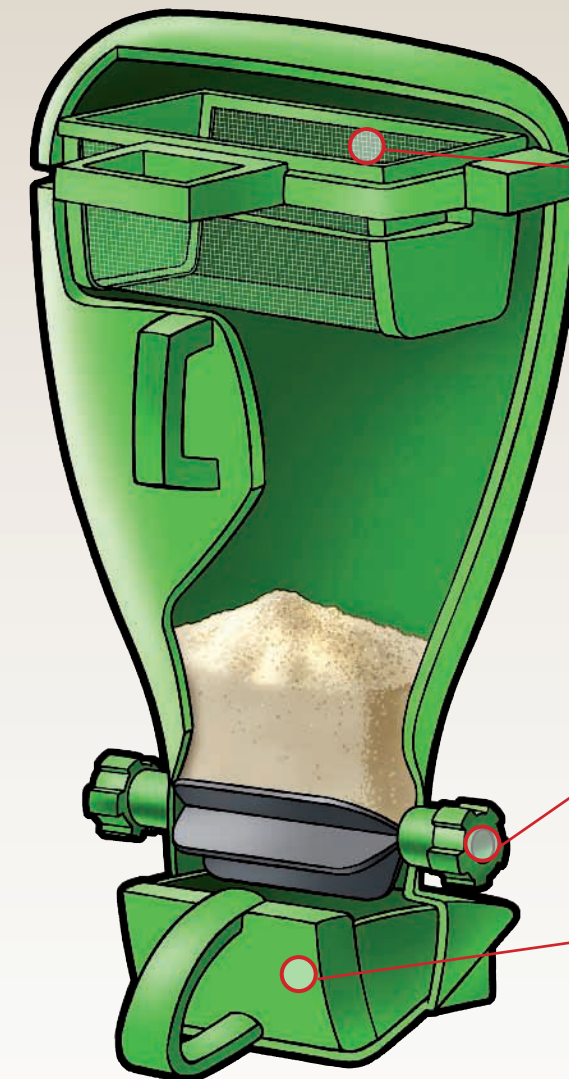
3 ÉCONOMIE ÉVITE LE GASPILLAGE

- Maîtrise des consommables : molette de distribution par doses
- Utilisation du produit à 100% de sa capacité grâce au tamisage

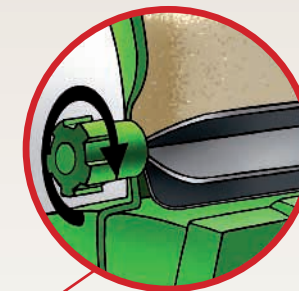


	Absorbant ordinaire	Take'n Go Pack®
Consommation	8 sacs	1 recharge
Déchets	8 sacs	1 sac
Retraitement	8 sacs	1 sac

= 8 fois plus d'économies



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



> **Molette de distribution**
Permet de doser la quantité d'absorbant souhaitée.



> **Écope 3 en 1**
Reçoit la dose d'absorbant, permet de l'épandre et de le récupérer facilement.

Principe d'utilisation



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 Fibercan® puisque tout ce qui ne sera pas utilisé sera récupéré.