



Magic Monkey pour la maintenance

MM225

Magic Monkey | Granules | Maintenance

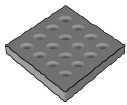
Absorption: 52 Litres | 11.5 gallons US d'huile**
41 Litres | 6 gallons US d'eau**

Fibre de base : Minérale



Code de produit	Couleur	Format	Taille en cm (pouces)	Contenu recyclé	Unités/Caisse	Poids/Caisse***	Lot brisé/Palette	Charge entière/Palette
Maintenance								
MM225	Blanc cassé	Maintenance	60 cm x 66 cm (24 po x 26 po)	100%*	1 sac	11,3 kg (25 lb)	70	70

Magic Monkey Granules



Ce produit est en format pour la maintenance



Ce produit contient 100 % de matériaux recyclés

Cet absorbant léger, sec et granulaire est sans danger pour l'humain, les plantes, les animaux et les installations de transformation alimentaire. L'absorbant granulaire est saupoudré sur le déversement, qui se transforme alors en matière solide. Le déversement peut ensuite être facilement ramassé avec un balai.

Principales caractéristiques

- Absorbe les liquides de toutes viscosités et laisse les surfaces propres et sèches.
- Léger même lorsqu'il est saturé, ce qui fait qu'il est moins coûteux de s'en débarrasser que les absorbants granulaires plus lourds.
- Sans danger pour l'humain, les plantes, les animaux et les installations de transformation alimentaire ou les surfaces, y compris le béton, les carreaux et l'asphalte.

Applications

Efficace pour la plupart des déversements, incluant les huiles, les carburants, les produits chimiques, la peinture, l'antigel, les bases, les liquides corporels, les acides non fluorhydriques, et plusieurs autres.

Notes

- NE PAS UTILISER AVEC L'ACIDE FLUORHYDRIQUE
- Assurez-vous que l'élimination de cet absorbant soit conforme à la réglementation locale, provinciale et fédérale.

Voyez ce produit en action sur notre site internet



* Poids de base et contenu recyclé ± 5 %

** Les mesures de caisse/paquet ont été obtenues par la méthode de test ASTM 726 (test long) avec de l'huile de viscosité moyenne et de l'eau du robinet. Moyenne statistique obtenue à partir de données de production en temps réel au QC.

*** Poids par caisse ± 0.5 kg/lb

Conformité

Normes associées	Description
29CFR 1910.22(a)(2) 29CFR 1910.120(j)(1)(vii)	« Le sol de toute salle de travail se doit d'être tenu propre et, autant que possible, au sec. » « ... des quantités suffisantes de l'absorbant approprié devront être disponibles et utilisées dans les endroits où des déversements, des fuites ou des ruptures peuvent survenir. »