

DÉVERGLAÇANT MAGNÉSIUM EN BIG BAG DE 1 TONNE

Référence : 01233

DÉVERGLAÇANT MAGNÉSITE

► Big Bag de 1 tonne



RESUME

Déverglaçant chlorure de magnésium en big bag de 1 tonne sec (classe 2) pour une utilisation sur parkings, chaussées...

Les points forts :

- Ce produit est conforme à la norme française NF P98-180 de juillet 2003
- Agit jusqu'à -30°C et en 15 minutes.
- Composition : chlorure de magnésium
- Qualité professionnelle
- Antimottant E535 : 15 mg/kg

Consommation : prévoir 4 à 5 kg par 100 m²

* Consultez nos modalités de livraison en bas de page.

Retrouvez également notre [déverglaçant magnésium conditionné en sac ou en seau](#).



DECLINAISONS

Poids
1 tonne

DESCRIPTION

Description du déverglaçant magnésium big bag

1 tonne

Notre dé verglaçant magnésium est fait pour une utilisation sur les parkings et les chaussées. Il n'abîme pas la surface traitée.

Notre produit est ultra-résistant s'il est entreposé à l'abri de l'humidité.

Notre produit n'est absolument pas corrosif.

Il peut être utilisé en préventif.

La neige ou la glace fondues ne re-gêlent pas après utilisation du dé verglaçant magnésium.

Caractéristiques du dé verglaçant magnésium en big bag de 1 t

Conditionnement : Big bag de 1 tonne

Le dé verglaçant magnésium existe aussi sur notre site en [sac de 25 kg, seau de 12,5 kg et seau de 25 kg](#).

N'hésitez pas à [nous contacter](#) pour avoir un autre conditionnement si besoin.

Caractéristiques techniques :

- CAS - No : 7791-18-6
- EINECS - No : 232-094-6
- Nomenclature combinée : 28.273.100
- Nature: sel blanc jusqu'à légèrement gris d'une épaisseur d'à peu près 2 mm, très hygroscopique et qui se liquéfie très rapidement au contact de l'air

La composition de notre sel :

- MgCl₂ 47,0 %

- Ca Cl₂ 2,0 %
- NaCl 0,6 %
- KCl 0,3 %
- H₂O 50,1 %

Les caractéristiques de notre sel :

- Granulométrie : 1 à 4 mm
- Densité apparente environ 850 kg/m³
- Angle de talutage environ 43 °
- Densité 1,6 g/cm³
- Solubilité dans l'eau w (MgCl₂) = 34 % à 20°C
- Extrêmement rapide et pratiquement sans résidu, la solution réagit de façon neutre

*Modalités de livraison du dé verglaçant magnésium en big bag

Poids de votre commande	> 800 kg
<hr/>	
Conditions de livraison	
Déchargement effectué par le client	OUI
Possibilité d'utiliser le hayon du camion	* Munissez-vous d'un gerbeur NON
Accessibilité pour un camion de 24T	OUI