

CAR-PARAX (SAC 25KG)

Produit déneigeant et déverglaçant à forte rapidité d'action

G-102382

Propriétés

Utilisé comme fondant routier.

Son pouvoir déneigeant et déverglaçant est supérieur au sel de déneigement (chlorure de sodium NaCl) puisqu'il est efficace pour des températures jusqu'à -30°C.

Il est donc à préconiser à des températures inférieures à -10°C, température à laquelle le sel de déneigement n'est plus efficace.

Deux types de traitement sont possibles :

- traitement préventif : épandre préventivement le chlorure de calcium avant un risque de neige ou de verglas empêchera la neige et le verglas de se fixer au sol
- traitement curatif : le chlorure de calcium a une action efficace et rapide après un épandage sur neige ou verglas.

Caractéristiques

Aspect : paillettes (écailles)

Couleur : blanc/crème.

pH (solution 5%) : 8-9.

Densité apparente : 750 - 900 kg/m3.

Solubilité dans l'eau (à 20°C) : 745 g/l

Solubilité dans l'eau (à 100°C) : 1590 g/l

Mode d'emploi

S'utilise pur par épandage aux doses suivantes : 40 à 80 gr/m².

En curatif : Laisser agir.

Après quelques minutes (temps de la fonte), balayer la saumure de la zone.

Renouveler l'opération si nécessaire.

Bien refermer l'emballage après utilisation (produit très hygroscopique).

Recommandations

Ce produit doit être stocké à couvert, dans son emballage d'origine dans un endroit frais, sec, ventilé et à l'abri de l'humidité.

Nous recommandons le port de gants, de lunettes et de vêtements de protection.



by
GETRAC

