



GRANUGEL

TRAITEMENT ANTI-VERGLAS ET ANTI-NEIGE

UTILISATEURS

Toutes les industries et collectivités, services de voiries, DDE, entreprises de travaux publics, etc.

PROPRIETES

- L'efficacité de GRANUGEL repose sur ses propriétés fortement hygroscopiques accompagnées d'une réaction exothermique entraînant ainsi la fonte rapide de la neige, de la glace et du verglas.
- Abaisse considérablement le point de congélation de l'eau et empêche ainsi la cristallisation ultérieure.
- Egalement employé pour réaliser des saumures de réfrigération permettant de descendre à des températures inférieures à 0°C.
- En solution à 30 % dans l'eau est incongelable jusqu'à -50°C.
- S'applique par simple épandage et permet de rendre circulaire en un minimum de temps les zones enneigées ou verglacées.
- S'applique sur tous les supports usuels sans les tacher ni les altérer (bitume, ciment, granit, tuiles, ardoises, etc.).

MODE D'EMPLOI

Epandre les granulés sans dilution préalable sur les zones à traiter à raison de :

- 2 kg pour 100 m², en traitement préventif contre le gel.
- 3 kg pour 100 m², sur le verglas.
- 4 kg pour 100 m², sur la neige (pour une épaisseur inférieure à 5 cm).
- 8 kg pour 100 m², sur la neige tassée.

Laisser agir quelques instants. Renouveler le traitement en cas d'apport d'eau supplémentaire.

Limite d'efficacité (température de l'air) : - 15° C / - 20°C

SECURITE D'EMPLOI

GRANUGEL est un produit irritant pour les yeux.

PRECAUTIONS DE STOCKAGE

Stocker en emballages d'origine, bien fermés, à l'abri de l'humidité.

0911032