

DV BIO

DEVERGLAÇANT, DENEIGEANT BIODEGRADABLE

PRESENTATION :

DV BIO est le produit idéal pour faire fondre glace et neige.

DV BIO est le nouveau produit de remplacement du sel, du gravier, de l'urée ou du chlorure de calcium.

DV BIO est constitué de produits ayant des effets connus sur l'environnement :

- * facile à transporter (faible densité)
- * peut être utilisé avec les équipements existants
- * tient fermement (reste en place sous l'effet du vent)
- * effet de dégel à long terme (plus de 5 jours)
- * antidérapant
- * non polluant (pas d'effet sur l'environnement aux doses recommandées)
- * peut être mélangé directement avec le sol après utilisation
- * inodore
- * n'empêche pas la percolation des eaux de pluie à travers le ballast
- * ne présente aucun danger, même au contact de la peau, des chaussures ou des vêtements ou des pattes des animaux
- * n'attache pas à la brique, aux joints, au béton et à l'asphalte
- * ECONOMIQUE : 1 sac couvre environ 600 m²

DV BIO est constitué d'un granulats absorbant combiné avec des produits de dégel connus, pour donner un produit final ayant des caractéristiques parfaitement définies qui satisfont aux exigences d'un produit de dégel idéal.

DV BIO se répand facilement à la main.

DV BIO a un effet anti dérapant, mais contrairement au gravier par exemple, il se pulvérise sous l'effet d'une compression dans les rainures de porte des métros, dans les escalators et dans les ascenseurs.

La composition particulière du produit augmente non seulement l'effet de dégel, mais elle est également efficace sur une plus longue période.

Le produit a une densité beaucoup plus petite que celle des produits connus, de sorte qu'il est plus facile à manipuler que le gravier, le sel ou l'urée. DV BIO est BIODEGRADABLE.

MODE D'EMPLOI : Epandre DV BIO de façon homogène sur la surface à déneiger à l'aide d'une sableuse ou manuellement. DV BIO agit même par des températures de -20°

CARACTERISTIQUES :

- granulés blanc
- odeur : sans
- masse volumique : 0,4

APPLICATIONS :

- mairies
- collectivités
- voiries
- stations de ski
- cours d'école
- parking
- rails, chemins de fer
- escalator...

COMPOSITION : DV BIO est composé de granulés de sels de magnésium et d'agents de dégel .

STOCKAGE - STABILITE : Stabilité de stockage, conservation de longue durée.

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL

TIXO/NGA

sas TIXO - siège social :
ZAC DES ENTREPOTS

10 Rue de l'Emaillerie - BAT K301 - 02200 SOISSONS
Tél : 03 23 76 40 40 - fax : 03 23 53 31 39
tixo@wanadoo.fr - contact@nga.fr - www.tixo-nga.fr