



# FONDNEIGE - DE315

## Granulé exothermique

Fondant universel recommandé pour dégager immédiatement les routes enneigées ou verglacées, afin d'assurer la continuité du trafic hivernal.

Fait fondre rapidement neige, glace et verglas et évite le regel (jusqu'à - 40°C).

Agit instantanément (propriété exothermique).

Possède un fort pouvoir rémanent, car il forme une saumure qui colle à la surface traitée et reste efficace jusqu'à 4 jours (selon la rigueur des intempéries).

Est efficace quelle que soit la température et le degré d'humidité.

Ne laisse pas de résidu ni de trace blanche sur les sols.

Peut être mélangé au sel ou au sable.

Est préférable au sel, par sa nette supériorité, car il n'est pas aussi agressif et il n'endommage pas les pelouses et plantations.

Peut être utilisé comme absorbeur d'humidité dans des lieux humides tels que : cave, magasin, entrepôt, réserve...

### Caractéristiques :

Granulés possédant un très grand pouvoir hygroscopique

### Mode d'emploi :

Peut être utilisé en traitement préventif ou curatif.

Prêt à l'emploi.

Épandre les granulés sur la surface à traiter à l'aide d'une pelle ou d'un récipient.

Lorsque la couche de neige est épaisse, en balayer le plus possible pour éviter le gaspillage.

Bien refermer après emploi.

Doses d'emploi pour 10m<sup>2</sup> de surface :

Verglas : 0,2 Kg      Neige : 0,4 Kg

Glace : 0,8 Kg      Neige tassée : 0,8 Kg

En absorbeur d'humidité :

Suspendre par dose de 1,75 kg dans un filet à mailles fines (bas nylon) au dessus d'un récipient en plastique.

1,75 kg traite ainsi un volume de 10 m<sup>3</sup>.

### Applications :

L'Arrêté Préfectoral du 27/10/37 oblige les riverains à dégager leurs trottoirs dès l'apparition de chutes de neige ou de verglas.

Routes, ponts, trottoirs, escaliers, lycées, écoles, parkings, maisons de retraite...

### Règlementation :

Danger. Respecter les précautions d'emploi.

Conforme au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations.

Consulter la FDS sur demande.

ATTENTION. H319 Provoque une sévère irritation des yeux.



Les renseignements contenus dans cette fiche ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.