

# D-NEIGE 4

DENEIGEANT DEVERGLAÇANT NON CORROSIF CONTACT ALIMENTAIRE AVEC INDICATEUR D'EPANDAGE, AGENTS ANTI-DERAPANT ET UREE



## LES AVANTAGES



- Nouvelle formule : avec agent spécifique non corrosif protection cathodique
- À cinq actions :
  - limite la corrosion électrochimique.
  - Forte réaction exothermique.
  - Traceur alimentaire inclus.
  - Double agent anti dérapant.
  - Retarde la formation de verglas.



## LES UTILISATIONS

- ❖ **D-NEIGE 4** est à utiliser par les professionnels pour déneiger, déverglacer (mairies, collectivités, hôtels...).
- ❖ En maintenance hivernale urbaine, en cas de neige ou de verglas, **D-NEIGE 4** est utilisé pour sécuriser les zones piétonnes, les zones à 30 Km/h, les pistes cyclables, les parvis, les sorties d'écoles et hôpitaux et pour dégager les accès des maisons et immeubles d'habitation afin d'éviter les risques d'accidents en conformité avec l'Arrêté Inter-Préfectoral du 27 octobre 1937.



## MODE D'EMPLOI

- ✓ Épandre **D-NEIGE 4** sur la surface à traiter à l'aide d'une pelle ou d'un matériel d'épandage professionnel.
- ✓ Répartir **D-NEIGE 4** le plus uniformément possible, la partie colorée de **D-NEIGE 4** permet à l'utilisateur de visualiser les endroits déjà traités.
- ✓ Laisser agir : **D-NEIGE 4** s'enfonce rapidement dans la couche de neige et de verglas en la faisant fondre. Quelques minutes suffisent pour obtenir un sol sécurisé.
- ✓ Dosage :

En préventif	: 30g/m <sup>2</sup>
En curatif	: 30 à 80g/m <sup>2</sup> selon l'épaisseur de la neige ou du verglas
- ✓ Un essai préalable avant utilisation est recommandé.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

### ➤ CARACTERISTIQUES

Aspect	: Mélange de particules blanches et vertes
Densité à 20°C	: 0.80 + 0.5
Matière réactive	: 80 %
Fonte exothermique	: 513 kJ
Température de protection	: - 55°C
Résidus	: 20% agent antidérapant minéral

### ➤ Conformité à la Législation

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses. Produit en conformité avec l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 pris pour application de l'article 11 du décret 73-138 du 12 février 1973 modifié portant application de la loi du 1<sup>er</sup> août 1905 sur les fraudes et falsifications en ce qui concerne les procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Le 29 09 2020

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA :

Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



## LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518- 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / [www.languedoc-chimie.com](http://www.languedoc-chimie.com)



# D-NEIGE 4

DENEIGEANT DEVERGLAÇANT NON CORROSIF CONTACT  
ALIMENTAIRE AVEC INDICATEUR D'ÉPANDAGE,  
AGENTS ANTI-DERAPANT ET UREE



## INFORMATIONS TECHNIQUES

### ➤ Conditions d'emploi et de stockage

Produit dangereux, respectez les précautions d'emploi.

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

### ➤ IMPACT ECOLOGIQUE

Démarche éco-responsable

Nous revendiquons par éco-responsable

1. Réduire l'impact environnemental : exothermie optimisée limitant la quantité de sel nécessaire à la fonte.
2. Réduire l'impact environnemental : présence d'un traceur visuel coloré d'épandage aidant l'utilisateur à maîtriser les quantités de sels utilisées
3. Réduction de la corrosion : diminution sensible de la corrosion électrochimique des infrastructures métalliques et du mobilier urbain.



Le 29 09 2020

**Produit à usage professionnel**

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA : Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



## LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518- 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / [www.languedoc-chimie.com](http://www.languedoc-chimie.com)

