

## Déneigeant Déverglacant de sécurité



### CONDITIONNEMENTS

Réf : **AN631**  
Pot - 1 litre

Réf : **AN652**  
Pot - 5 Kg

Réf : **AN666**  
Sceau - 25 Kg

### Produit à usage professionnel

**DANGEREUX** - Respecter les précautions d'emploi.  
Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quand aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

### • DESCRIPTION

- Déneigeant-déverglacant de sécurité
- Avec indicateur d'épandage, agents anti-dérapants et urée
- Alimentaire

### PROPRIETES

AEXANEIGE PRO est utilisé pour déneiger, déverglacer et 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.

AEXANEIGE PRO est quadruple action :

- Développe une réaction exothermique au contact de la neige ou de la glace deux fois plus importante qu'avec un produit classique. AEXANEIGE PRO est Dopé avec un agent accélérateur provoquant la fusion instantanément.
  - AEXANEIGE PRO inclut un traceur, qui permet de le répartir efficacement et économiquement sur la neige ou la glace.
  - AEXANEIGE PRO contient des agents antidérapants. Avant la fonte totale de la glace ou de la neige, il laisse un tapis antidérapant minéral naturel qui sécurise le passage des piétons ou véhicules légers, en préservant les surfaces fragiles.
  - AEXANEIGE PRO est préventif : contient un agent (urée) ayant pour effet, après traitement, de retarder une éventuelle formation de verglas.
- AEXANEIGE PRO est à utiliser par les professionnels.

### • MODE D'EMPLOI

Epandre AEXANEIGE PRO sur la surface à traiter à l'aide d'une pelle ou d'un matériel d'épandage professionnel. Répartir AEXANEIGE PRO le plus uniformément possible, la partie colorée de AEXANEIGE PRO permet à l'utilisateur de visualiser les endroits déjà traités. Laisser agir : AEXANEIGE PRO 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.

### • CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Aspect : Mélange de particules blanches et colorées
- Densité à 20°C : 0.85+ 0.05
- Matière réactive : 80 %
- Température de protection : -55°C
- Contact alimentaire : (rinçage obligatoire)
- Fonte exothermique : 513 kJ
- Résidu : 20% agent antidérapant minéral

### • CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Ce produit est irritant pour les yeux. Conserver en récipient d'origine, à l'abri du soleil hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Enlever immédiatement tout vêtement éclaboussé ou souillé. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes et contacter un spécialiste.

### • SÉCURITÉ ET LÉGISLATION

Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur [www.aexalt.net](http://www.aexalt.net)).

Préparation en conformité avec la directive européenne 1999/45 du 31 mai 1999 relative à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses. Produit en conformité avec 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. Etiquetage : ATTENTION, SGH07.

### • 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.

### AExalt est une marque de Pluho

Espace Vinci - 24-28 avenue Graham Bell - Immeuble "Le Monet" 10A  
77600 BUSSY-SAINT-GEORGES - Tél. : 01 60 17 02 80 - Fax : 01 60 17 02 81  
[www.aexalt.net](http://www.aexalt.net) - [contact@aexalt.net](mailto:contact@aexalt.net)