

# SPECIAL HIVER DENEIGEANT - DEVERGLACANT

## [TECHNO-ICE]

Préventif & curatif



Neige, verglas :

**ATTENTION DANGER !**



Votre responsabilité est engagée...

### □ UTILISATION

Le déneigeant-déverglaçant [TECHNO-ICE] est à base de **chlorure de calcium**.

C'est le produit le plus efficace pour déneiger et déverglacer les routes, les trottoirs, les marches.

**Le déneigeant-déverglaçant [TECHNO-ICE] est indispensable pour la mise en sécurité en période hivernale de zones sensibles**

comme les cours d'école, les parvis, les escaliers extérieurs, les passages protégés, les accès pentus, etc.

- ✓ **Très forte hygroscopicité** (très fort niveau d'absorption des liquides)
- ✓ **Très grande rapidité d'action** (le plus rapide des déneigeant et déverglaçant)
- ✓ **Très grande plage de température d'activité** (efficace jusqu'à -51°C)
- ✓ **Très forte exo-thermicité** (dégagement de chaleur facilitant les fontes)
- ✓ **Très bonne rémanence** (Efficacité persistante entre 1 à 4 jours après la première fonte ce qui autorise le positionnement préventif du produit sur sol humide)
- ✓ **Pas de corrosion, pas d'altération des sols** (absence de chlorure de sodium)
- ✓ Nettoyage simplifié des traces de pas sur les sols intérieurs

Il est conseillé de l'utiliser dans les 2 ans suivants la date de réception de la marchandise.

### □ FICHE TECHNIQUE

**DESIGNATION : Chlorure de Calcium**

**ASPECT/COULEUR :** Ecailles (épaisseur 1 mm) Blanc

**ANALYSE CHIMIQUE MOYENNE**

- CaCl<sub>2</sub>..... 77,50% Min
- NaCl ..... 3,00% Max
- Insolubles dans l'eau..... 0,10% Max
- Eau de cristallisation..... 17,00% ca
- Fe<sup>3+</sup>..... 85 mg/kg Max

**GRANULOMETRIE**

- > 5 mm : ..... en moyenne 1% - Std 0 -5%
- 5-4 mm : ..... en moyenne 3% - Std 1 -10%
- 4-2 mm : ..... en moyenne 37% - Std 30 -60%
- < 1 mm : ..... en moyenne 15% - Std 5 -30%
- < 0.63 mm : ..... jusqu'à 10%



**METAUX LOURDS (valeurs indicatives)**

- Cadmium..... < 2 ppm
- Plomb..... < 4 ppm
- Cuivre..... < 4 ppm
- Zinc ..... < 2 ppm
- Chrome..... < 8 ppm
- Nickel ..... < 6 ppm

**CONDITIONNEMENT/EMBALLAGE/STOCKAGE**

Seau hermétique de 25 kg

A stocker à l'abri de l'humidité au sec

[TECHNO-ICE] est commercialisé sous le nom de "Chlorure de calcium" par la société COMPAS - 74 rue de Vernouillet - BP 12 - 51871 REIMS CEDEX 3