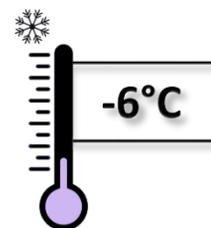


## SEL DE DÉNEIGEMENT - CLASSIQUE

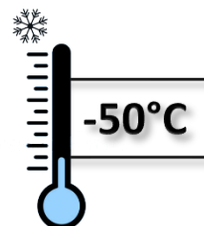
Produit standard utilisé pour le déneigement des voies de circulation



- Agit lentement (en 60 minutes)
- Nécessite une grande quantité de sel au m<sup>2</sup> (une route : entre 20 et 25kg de sel pour déneiger 100m<sup>2</sup> de surface)
- Efficacité d'action : jusqu'à des températures inférieures à -6°C (en dessous de 8°C le sel recristallise)
- Produit corrosif risque d'abîmer les supports

## REICO ANTIGLACE

Déneigeant déverglaçant à base de chlorure de calcium



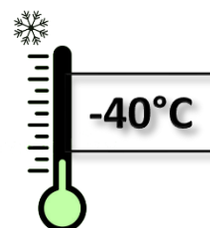
- Composant le plus puissant et le plus rapide pour déverglacer les routes et les voies d'accès
- Double action : préventif et curatif
- Agit rapidement : 5 min
- Economique : pour déneiger une route il faut entre 2 et 3 kg de déverglaçant pour déneiger 100m<sup>2</sup> de surface
- Efficacité d'action : jusqu'à des températures inférieures à -50°C
- Légèrement corrosif
- Se dissout en dégageant de la chaleur, ce qui précipite la fusion de la glace ou de la neige
- REICO ANTIGLACE permet à chaque paillette de travailler sur un rayon de quelques centimètres sans trop s'enfoncer

## SUPER DEGEL

Déneigeant déverglaçant magnésium - écologique



- Composant le plus écologique pour déverglacer les routes et les voies d'accès
- Double action : préventif et curatif
- Agit rapidement : 15 min
- Economique : pour déneiger une route il faut entre 3 et 4 kg de déverglaçant pour déneiger 100m<sup>2</sup> de surface
- Efficacité d'action : jusqu'à des températures inférieures à -40°C
- Protège les supports fragiles comme le béton (de plus d'un an) ou les pavés
- Préserve la flore (idéal pour les trottoirs ou cours d'école)
- Entièrement neutre sur l'asphalte
- En venant de l'extérieur, ne tache pas les moquettes



Produits	Efficace jusqu'à :	Rapidité d'action	Rémanence	Corrosion sur support	Impact sur l'environnement
SEL	-6°C	Moyen	0	Très importante	Très importante
REICO ANTIGLACE	-51°C	Très rapide	1 à 4 jours	Légère	Importante
SUPER DEGEL	-40°C	Rapide	1 à 5 jours	Pratique-ment nul	Faible