

SEL DE DENEIGEMENT CONSEILS D'UTILISATION

Traitement préventif

Avant un épisode neigeux ou avant le risque d'apparition du verglas, les dosages à employer sont les suivants :

Sel solide	Saumure
10 à 15 g/m ²	12,5 à 25 cm ³ /m ² soit 4 à 8 g/m ² de sel

Traitements curatifs de la neige

En déneigement, le traitement essentiel est le raclage + le salage.
Le dosage recommandé pour cette intervention est de 15 à 20 g/m².

Traitements curatifs du verglas

Lors de la formation de givre ou de verglas, le dosage recommandé est de 15 à 20 g/m² suivant l'importance de la couche de verglas formé.
Deux traitements à 15 g/m² sont préférables à un traitement de 30 g/m² sur verglas épais.

Traitements curatifs par temps froid et sec

Lorsque l'humidité relative est inférieure à 80 %, l'épandage de saumure permet une action plus efficace mais limitée dans le temps car elle se diluera plus rapidement sur le sol.
Le dosage recommandé est de 12.5 cm³/m².
Un mètre cube de saumure est obtenu en mélangeant 320 kg de sel à 900 litres d'eau.