

V801L

K'LINEIGE L

DENEIGEANT DEVERGLACANT LIQUIDE NON CORROSIF

Permet d'éliminer rapidement la neige et le verglas.

Fonctionne à toutes températures.

S' utilise à titre préventif et curatif.

S'applique et reste en place même verticalement.

Rémanent – non toxique – non corrosif – ininflammable.

AVANTAGES

K'LINEIGE est un liquide destiné à éliminer rapidement la neige, le verglas ou le givre dans les conditions les plus difficiles. Il liquéfie la glace à des températures négatives très basses, sans action mécanique. Il permet également de protéger des supports après déneigement ou en prévention contre le gel.

K'LINEIGE est inoffensif pour les personnels et matériels puisqu'il est non corrosif. Il n'est pas corrosif vis à vis des feux de balisage tant que ceux-ci restent étanches.

K'LINEIGE est fabriqué en usine ISO 9001 et spécifié Norme Américaine AMS 1435.

APPLICATIONS

Liquide, prêt à l'emploi, qui se pulvérise directement sur tous supports.

K'LINEIGE s'utilise pour éliminer la neige et le verglas ou pour protéger les ouvrages, pistes en béton, aéroports, mobiliers urbains, vitrines (thixotropique), pare-brise et chambres froides.

Pulvériser à raison d'un litre pour 2 à 20M² en fonction de la température et de l'action à produire.

EPANDAGE PREVENTIF

TEMPERATURE	Sur surfaces encore sèches	Sur surfaces déjà humides
0 à -5°C	20 g / m ²	25 g / m ²
-5°C à 10°C	25 g / m ²	30 g / m ²
-10°C à -15°C	30 g / m ²	40 g / m ²

EPANDAGE CURATIF

TEMPERATURE	NEIGE	GLACE
0 à -5°C	40 g / m ²	50 g / m ²
-5°C à 10°C	50 g / m ²	60 g / m ²
-10°C à -15°C	60 g / m ²	70 g / m ²

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : liquide jaunâtre

PH : 10.5

Point de cristallisation : <-50°C

NON TOXIQUE

NON CORROSIF

ININFLAMMABLE

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.