

CLEAN-ICE®

Technische Product Informatie:

Toepassingsmogelijkheden:

Clean-Ice® is speciaal ontwikkeld voor het snel en effectief bestrijden en voorkomen van gladheid op perrons, trappen, toegangen, fietsenstallingen, etc. Clean-Ice® geeft warmte af wanneer het oplost waardoor er een zeer snelle ontthooing plaatsvindt. Clean-Ice® werkt 30 keer sneller dan pekkel, smelt 150 keer het eigen gewicht en werkt tot minimaal -20°C. Pekkel is slechts effectief tot ca. -4°C. Clean-Ice® voorkomt bovendien dat het behandelde oppervlak de eerste 24 tot 48 uur opnieuw opvriest en kan uiteraard preventief ingezet worden.

Clean-Ice® bevat in tegenstelling tot de meeste andere vergelijkbare De-Icer een percentage van 94 tot 97% werkzame stof hetgeen bij een vergelijking resulteert in een tot 25 % effectievere werking. Clean-Ice® is economisch in gebruik. Bovendien is uit de praktijk gebleken dat het beton, steen en metaal niet aantast. Clean-Ice® is bij voorgeschreven gebruik onschadelijk voor bomen en struiken. Clean-Ice® voorkomt bij voorgeschreven gebruik het kapot vriezen van de ondergrond.

Bijzondere voordelen:

- Werkt 30 keer sneller dan pekkel.
- Voorkomt opvriezen de eerste 24 tot 48 uur.
- Werkt preventief.
- Werkt tot minimaal -20°C.
- Is economisch in gebruik.
- Bevat 94 tot 97 % werkzame stof en is daardoor extreem effectief.

Gebruiksaanwijzing:

IJs en sneeuwvrij maken:

1. Clean-Ice® gelijkmatig over de sneeuw of het ijsoppervlak strooien.
2. Clean-Ice® zorgt hierna vrijwel direct voor het smelten van ijs en de sneeuw.

Voorkomen van IJsvorming / Preventie:

1. Clean-Ice® kan het beste preventief ingezet worden zodat gladde oppervlaktes en centimeters sneeuw voorkomen worden.
2. Dit kan gedaan worden door, voor de sneeuwval of ijsvorming intreedt, het betreffende oppervlak max. 24 uur van tevoren met Clean-Ice® te bestrooien.

Materiaalverbruik:

- Sneeuw (2 á 3 cm) en ijsvrij maken: 1 liter voor 5 m²
- Bij veel sneeuw / ijs: 1 kilo voor 2 m²
- Preventie: 1 kilo voor 10 m²

Eigenschappen:

Uiterlijk:	Vaste stof
Kleur :	Gemêleerd wit
Geur:	Praktisch geurloos
pH (10% oplossing):	7 -11 in 10% wateroplossing

Gevarensymbolen en H & P zinnen:



GHS07 Schadelijk/irriterend

H-Zinnen	: H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie
P-Zinnen	: P264 - Na het werken met dit product handen grondig wassen P280 - beschermende handschoenen, oogbescherming dragen P305+P351+P338 – BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoeien met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen P337+P313 - Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen

Advies PBM:



Deze informatie is gebaseerd op laboratorium en praktijkervaringen. Bij toepassing en gebruik dient men zich strikt te houden aan hetgeen in de technische productinformatiebladen en MSD bladen staat omschreven. De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.