



De-Icer

Productomschrijving

Ontdooit snel ijs en sneeuw (tot -20° Celcius) op uw voorruit en andere ruiten, zonder sporen na te laten.

Eigenschappen

- Snelwerkend
- Laat geen residu achter
- Werkt goed bij dikke vorstlaag

Toepassingen

- Alle glaswerk
- Sloten



Technische gegevens

Basis	Solvent mengsel
Consistentie	Vloeibaar
Dichtheid	ca. 0,81 g/ml
Verwerkingstemperatuur	-20°C → +35°C
Vluchtige organische componenten (VOC)	96%
Oplosbaarheid in water	Volledig oplosbaar

Ondergronden

- Geschikte ondergronden
glas metaal

Verwerking

- Verwerkingsmethode
Schud de bus goed voor gebruik. Spuiten op een afstand van ca. 20 cm van het object. Gebruik voldoende product. Veeg de voorruit af met een doek na het aanbrengen van het product. Vermijd contact met de carrosserie. Wanneer de aerosol lange tijd onder de 5°C wordt gehouden, bestaat het risico dat de opbrengst van de aerosol daalt. Wanneer dit het geval is, breng de spuitbus dan terug op de aanbevolen temperatuur tussen 5 - 25°C (gebruik nooit directe verwarming).

Veiligheidsaanbevelingen

Gevaarlijk. Respecteer de voorzorgsmaatregelen bij gebruik.
Bij eventueel oogcontact, overvloedig spoelen met water.
Zorg voor een goede verluchting op de arbeidsplaats.

Verpakking/Logistiek

Kleur: transparant

Verpakking: 400 ml aerosol

Houdbaarheid: 3 jaar in ongeopende verpakking op een droge en koele plaats bij temperaturen tussen +5°C en +25°C.



De-Icer

Deze technische fiche vervangt alle voorgaande versies. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze experimenten, van onze ervaring en zijn te goeder trouw ingediend. Het is algemeen van aard en houdt geen enkele aansprakelijkheid in. Vanwege de diversiteit van de materialen, ondergronden en het grote aantal mogelijke toepassingen die buiten onze controle liggen, kunnen wij geen enkele verantwoordelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten. Aangezien het ontwerp, de kwaliteit van het substraat en de verwerkingsomstandigheden buiten onze controle liggen, wordt geen aansprakelijkheid aanvaard onder deze publicatie. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen te bepalen of het product geschikt is voor de toepassing. In alle gevallen is het aan te raden om voorafgaande experimenten uit te voeren. De fabrikant behoudt zich het recht voor om producten zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.