



SUPRAGIVRE

KRACHTIG ONTDOOIMIDDEL

- Mechanische werking versterkt door een klep voor een groot debiet.
- Versterkte formule, doeltreffend tot bij - 50 °C.
- Bevat geen water of methanol.
- Maakt geen vlekken, laat geen markering achter op de behandelde ondergrond.



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KRT 12 SPUITBUSSEN
- ✓ SPUITBUSSEN



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFUSION**
S.I.D Benelux sa-nv
Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be





SUPRAGIVRE



KRACHTIG ONTDOOIMIDDEL

- Mechanische werking versterkt door een klep voor een groot debiet.
- Versterkte formule, doeltreffend tot bij - 50 °C.
- Bevat geen water of methanol.
- Maakt geen vlekken, laat geen markering achter op de behandelde ondergrond.

SUPRAGIVRE is een krachtig ontdooimiddel, verpakt in een aerosol met een zeer groot debiet. De klep met groot debiet vormt een krachtige en lange straal die het mogelijk maakt om de laag ijs te bereiken, met een schokwerking die het ijs breekt of verzwakt, wat de werking van de antivriesmiddelen zal bevorderen. Bovendien maakt de straal het mogelijk om een deel van het niet vastgehecht ijs of sneeuw te verwijderen. Het bestaat uit een vloeibare oplossing op basis van alcohol en antivries maar bevat geen methanol. De versterkte formule bevat geen water waardoor het doeltreffender is

en beter werkt bij extreme koude (tot - 50 °C). Dankzij het bereik van 4-5 meter maakt de aerosol het mogelijk om ver afgelegene of moeilijk te bereiken oppervlakken te behandelen (bijv. voorruit van vrachtwagens of bouwmachines, hoge ramen, ...). Het ontdooimiddel werkt onmiddellijk door projectie van het product op voorruiten, ramen, sloten, scharnieren, deurafdichtingen, kabels, gewrichten en alle systemen die zijn geblokkeerd door ijs. Een betrouwbare werking, zonder vlekken of markeringen en zonder risico's voor het behandelde materiaal.

Gebruiksaanwijzing

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Alle gemeenschappen en ondernemingen die beschikken over een vloot lichte en zware voertuigen, transportondernemingen, ambulances en andere noodvoertuigen, wegvoertuigen, bouwbedrijven, verhuurbedrijven, interventievoertuigen, brandweer, leger enz.

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

• vloeibare oplossing op basis van Alcohol en antivries. • drijfgas: butaan - propaan

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Aspect : gebruiksklare en kleurloze vloeistof in aerosol
- Dichtheid : 800 +/- 10 kg/m³
- Vlampunt : < 0 °C

AANBEVELINGEN

- Het voertuig niet onmiddellijk in gebruik nemen na het product te hebben verstovent.

- Niet verstuiven op te dun glas, dat wellicht niet bestand is tegen de impact van de spray.

- Niet verstuiven in de buurt van elektrische toestellen onder spanning. All

OPSLAG

Bij voorkeur bewaren bij kamertemperatuur, in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen weer en wind. Vermijd rechtstreekse blootstelling aan warmtebronnen. Beschermen tegen zonlicht. Niet blootstellen aan een temperatuur hoger dan 50 °C. Voor een meer doeltreffende schokwerking raden we aan om de aerosol niet in de wagen maar eerder in een verwarmde ruimte te bewaren.

ETIKETTERING

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van het product.



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

