



KAROMOUSSE.SID NF

GEPARFUMEERDE RUITENREINIGER

- Actief hechtend schuim voor glasoppervlakken
- Reinigt, ontvet, verwijdert vlekken, sporen van vingers, strepen, ...
- Zorgt voor ene perfecte helderheid zonder sporen.
- Heeft een zeer aangename geur.



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KRT 12 SPUITBUSSEN
- ✓ SPUITBUSSEN



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





KAROMOUSSE.SID NF



GEPARFUMEERDE RUITENREINIGER

- Actief hechtend schuim voor glasoppervlakken
- Reinigt, ontvet, verwijdert vlekken, sporen van vingers, strepen, ...
- Zorgt voor ene perfecte helderheid zonder sporen.
- Heeft een zeer aangename geur.

KAROMOUSSE.SID NF is een reinigend schuim dat speciaal is ontwikkeld voor glazen oppervlakken. Onze reinigungspray genereert een actief schuim dat zich aan de wanden hecht en niet uitloopt voordat het met een doek kan worden weggeveegd. De unieke formule beschikt over een uitzonderlijke doeltreffendheid op alle soorten vuil. Het verzekert een snelle eliminatie en laat geen sporen na. Dankzij de neutrale pH-waarde en de niet-agressieve formule zonder chloor of ammoniak kan KAROMOUSSE.SID NF worden gebruikt op de meeste ondergronden en materialen: glazen oppervlakken, spiegels, gelaagde oppervlakken, plexiglas, alle

andere kunststoffen, geanodiseerd aluminium, roestvrij staal. Kan worden gebruikt voor de reiniging van ramen, kopieerapparaten, spreekraampjes, scheidingswanden tussen kantoren, vitrines enz. Ons schuimend reinigungs middel kan worden aangebracht op glazen schermen maar controleer eerst de voorschriften van de fabrikant en het bestaan van tegenindicaties voor het gebruik van schoonmaakmiddelen (speciale behandeling van glas). Gemakkelijk en gebruiksvriendelijk, het laat een aangenaam parfum achter voor een beter comfort voor de gebruikers.

Gebruiksaanwijzing

Krachtig schudden met de spuitbus. Schakel eventuele elektrische apparatuur, kantoorapparatuur of huishoudelijke toestellen uit. Verstuif licht en gelijkmatig van op 15 tot 30 cm van het oppervlak. Laat 2 tot 10 seconden inwerken en veeg af met een zachte, niet-pluizende doek van het type SIDCASE of DUOFIBRE. In het geval van zeer vette oppervlakken, herhaalt u de behandeling voor een perfecte ontvetting.

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Gemeenschappen, CTM, wegendiensten, mechanische industrieën, schoonmaakbedrijven, kantoren, constructies en openbare bouwwerven, conciërges en HLM-beheer enz.

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Alcohol
- Zuurstofhoudende solventen
- Oppervlakteactieve stoffen
- Parfum: seringenbloesem
- Aandrijfgas (butaan/isobutaan/propan)

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysieke staat: Hechtend schuim
- Dichtheid bij 20 °C: 985 kg/m³

- pH-waarde: Neutraal
- Vlampunt: < 0 °C (aandrijfgas)

AANBEVELINGEN

- Alleen gebruiken voor schermen die compatibel zijn met reinigungs middelen.
- Voorkom elk contact met elektrische of elektronische onderdelen.
- Niet in de binnenkant van materialen laten lopen.
- gebruiken in goed verluchte ruimtes.
- Voorzorgsmaatregelen met betrekking tot het gebruik van spuitbussen.

OPSLAG

In de originele verpakking, uit de buurt van vlammen, vonken of hitte, afgeschermd van vorst en slechte weersomstandigheden.

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:

