



SIDECRAN

REINIGER VOOR ELEKTRONISCHE VOORWERPEN SPECIAAL VOOR GEVOELIGE SCHERMEN

- Antistatische reiniger speciaal voor moderne schermen.
- Droogt zonder sporen na afvegen.
- Veilig product, onontvlambaar, zonder drijfgas



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ Carton 12x210cc
- ✓ VERSTUIVERS



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFUSION**

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





SIDECRAN



REINIGER VOOR ELEKTRONISCHE VOORWERPEN SPECIAAL VOOR GEVOELIGE SCHERMEN

- Antistatische reiniger speciaal voor moderne schermen.
- Droogt zonder sporen na afvegen.
- Veilig product, onontvlambaar, zonder drijfgas

SIDECRAN is een oppervlakvernieuwer in verstuiver zonder drijfgas voor het reinigen van schermen of behandeld glas zeer gevoelig voor chemische producten. Onze reiniger verwijderd alle sporen van vochtigheid, stof en andere die zeer gevoelig zijn voor klassieke onderhoudsmiddelen. De samenstelling van ons product is volledig onschadelijk en bevat antistatische eigenschappen die het opeenhoping van stof beperkt en vertraagd. Zijn lichte bloemenparfum laat een aangename geur van netheid achter. SIDECRAN is geschikt voor het reinigen van alle schermen :LCD,

LED, plasma, TFT en andere moderne technologieën voor televisies, laptops, Touchscreen (PDA) monitoren van werktuigmachines, telefonen, GPS, interactieve infopalen, draagbare DVD spelers, walkmen, fototoestellen, scanners, CD spelers, brillen, verrekijkers, vergrootglazen, spiegels,enz...

SIDECRAN is verpakt in aluminium bussen van 210 cc voorzien van één manuele sproeir voor een eenvoudige, ecologische en evenredige verstuiving.

Gebruiksaanwijzing

Om alle thermische schokken te voorkomen, is het aanbevolen de stroom van de elektrische apparaten uit te schakelen en zekoel te reinigen. Evenredig op 15-20 cm afstand het product op de gehele oppervlakte te verstuiven, dan met een droog, nietpluisend, en zacht proper doekje met cirkels afvegen. (bv : Carfibre doekje).

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Alle ondernemingen die elektronische apparaten gebruiken, collectiviteiten, onderhouds ondernemingen, shopping centers, Horeca, industrien met computer drijving, producerend en elektriciteits verdelers ,

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Tensioactieve Niet ionisch en an-ionisch
- Alcohol
- Parfum

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysische vorm : Kleurlose vloeistof

- Geur : Bloemen-
- Massa : 1000 +/- 5 kg/m³
- pH : 7

AANBEVELINGEN

- bus Niet doorboren of verbranden Zelfs na gebruik.

OPSLAG

Het product in zijn oorspronkelijke verpakking opslaan tussen 5 en 40° C, in een vorstvrij omgeving en beschermd tegen zon en regen.

ETIKETTERING

Zonder



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:

