



POWER.SID

Ontvetter en ontgeurend detergent klaar voor gebruik

- **Bliksemsnelle reiniging.**
- **Reinigt, ontvet en parfumeert in één handeling.**
- **Aangenaam en blijvend parfum.**

POWER.SID

**Detergent
Ontgeurend
Zeer Krachtig**



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KARTON 4X5 L
- ✓ KARTON 12X1 L
- ✓ FLES 1 L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFFUSION**

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





POWER.SID

✓ Ontvetter en ontgeurend detergent klaar voor gebruik

- Bliksemsnelle reiniging.
- Reinigt, ontvet en parfumeert in één handeling.
- Aangenaam en blijvend parfum.

POWER.SID is een geweldig geparfumeerd ontvettingsmiddel in waterige fase; ultrakrchtig en polyvalent. Garandeert een spectaculaire en supersnelle reiniging van alle soorten vuil. Het parfum laat een aangename geur van netheid achter.

Te gebruiken op alle afwasbare oppervlakken voor het gemakkelijk verwijderen van sporen van olie, vet, teer, inkt, stiften, potloden, markeerstiften, lippenstift, niet-uitgeharde lijm, siliconelijm, hars, voetstappen, nicotine, brandvlekken van sigaretten of sporen van

hars voor handbal enz. Het product kan ook worden gebruikt voor het verwijderen van bepaalde etiketten, ijzerresten, remstof, folies voor vervuiling, correctievloeistof enz...

POWER.SID kan worden gebruikt voor de reiniging van metalen (waaronder aluminium), glas, aardewerk, email-oppervlakken, plastic (waaronder linoleum, balatum, pvc en plexiglas), textiel en katoen enz.

Gebruiksaanwijzing

Rechtstreeks verstuiwen op het te reinigen oppervlak, laten inwerken en vervolgens afvegen met een propere doek. In de buurt van voedingsmiddelen, het product 5 tot 15 minuten laten inwerken en vervolgens afspoelen met water.

Verordeningen en Normen

CONFORM HET BESLUIT VAN 8 SEPTEMBER 1999 (B.S. VAN 29/11/99) MET BETREKKING TOT DE GEBRUIKTE PROCEDURES EN PRODUCTEN VOOR DE REINIGING VAN MATERIALEN EN VOORWERPEN BEDOELD OM IN CONTACT TE TREDEN MET VOEDINGSMIDDELEN, PRODUCTEN EN DRANKEN VOOR DE VOEDING.

Technisches Gegevens

GBRUIKSDOMEINEN

Scholen, sportzaal, horeca, ziekenhuizen, rusthuizen, kinderdagverblijven, recreatiecentra, ambulancediensten, begrafenisondernemingen, Transport, kleine winkels, ...

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

Bevat niet-ionische en cationische oppervlakteactieve stoffen, complexvormers, alcoholen, corrosieremmers, ...

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysieke toestand : gebruiksklaar, in water oplosbare vloeistof
- Geur : Den munt eucalyptus
- Volumemassa : 1000 +/- 10 kg/m³

- Vlampunt : 48 °C +/-5%

- pH : ong 12,9 +/- 0,5

AANBEVELINGEN

Vóór gebruik het etiket en de informatie lezen aangaande het product. Allereerst een test uitvoeren op materialen die gevoelig zijn aan pH-alkaline en op kwetsbare verven en vernis.

OPSLAG

Verticaal, in originele verpakking, in ruimtes met een gematigd klimaat, beschutten tegen vorst en onweer.

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:

