



SID.ECO SANI

Sanitaire reiniger met ontkalkende actie

- Zeer beperkt effect op het milieu : EUROPEESE ECOLABEL
- Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
- Goede ontvettende eigenschappen.
- Ontkalkende actie.



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KARTON 4X5 L
- ✓ KARTON 12X750 ML
- ✓ BUS
- ✓ FLES 750ML



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

www.sid.be





SID.ECO SANI



Sanitaire reiniger met ontkalkende actie

- Zeer beperkt effect op het milieu.
- Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
- Goede ontvettende eigenschappen.
- Ontkalkende actie.

SID.ECO SANI is samengesteld op basis van de EUROPEESE ECOLABEL criteria's om een product met een zeer beperkt effect voor het milieu te bekomen. Zijn ontwikkeling werd ondernomen rekeninghoudend met zijn ecologisch effect tijdens elke fase van zijn levenscyclus. Voortkomend uit de know-how van de traditionele chemie, is het product vooral samengesteld met ECOcomponenten. Deze elementen werden gekozen voor hun plantaardige oorsprong of voor hun snelle biologische afbreekbaarheid alsook voor hun minimale effect op het milieu.

De voornaamste nieuwigheid ligt in het gebruik van AGRISURFACTANTS als actieve ontvettingsstoffen. Deze nieuwe

generatie van tensioactieven biedt een gelijkwaardige efficiëntie maar met een grotere afbreekbaarheid en een kleiner effect op het milieu. Het resultaat van deze ontwikkelingen is een product met voortreffende reinigings-, verfrissende en ontkalkende actie. Deze verwijderd gemakkelijk vette bezinkels op oppervlakken die regelmatig met water in contact komen, zeep en kalkaanslag. Hij vernieuwt de glans van gootstenen, tegels, badkuipen, wastafels, kranen, douchecabines, inox, emailwerk, composieten... Overeenkomstig aan de ECOLABEL bepalingen zijn de verpakkingen volledig recycleerbaar.

Gebruiksaanwijzing

Zuiver verstuiven op 20 cm afstand van het te reinigen oppervlak.

Het pistool maakt een schuim om het product op verticale oppervlakken te gebruiken.

Laten inwerken en nadien, met een DUOFIBRE afdrogen.

Spoelen is verplicht in het voedselmilieu

Verordeningen en Normen

CONFORM HET BESLUIT VAN 8 SEPTEMBER 1999 (ST.BL.VAN 22.11.99) MET BEPERKING TOT DE GEBRUIKTE PRODUCTEN VOOR REINIGING VAN MATERIALEN EN VOORWERPEN BEDOELD OM IN CONTACT TE TREDEN MET VOEDINGSMIDDELEN, PRODUCTEN EN DRANKEN VOOR DE VOEDING VAN MENS EN DIER

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Onderhoudsdiensten, gemeenschappen, medisch milieu, keukens, voedingsindustrie, mechanische industrie, horeca, huisbewakers, sportzalen, zwembaden, kapsalons, commerciële ruimtes,...

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Niet ionische AGRISURFACTANTS
- Fosfonaten
- Citroenzuur
- Parfum en kleurstof

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysische staat : rose vloeistof

- Geur : Muntfris
- Dichtheid bij 25°C : ~ 1015 kg/m³
- pH : ongeveer 2,5

AANBEVELINGEN

- Vermijd langdurig contact op kleppen, in het bijzonder chroom oppervlakken. De zuurgraad van het product kan iets aan te vallen.
- Niet gebruiken op marmer en andere natuursteen.

OPSLAG

Tussen 5 en 35°C, beschut tegen vorst en licht.

ETIKETTERING

Zonder. 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:

