



SURFAXOL

Zwaar reinigingsmiddel voor alle soorten vloeren, handmatig of machinaal gebruik

- **Krachtig:** verwijdt zwarte strepen, gom, minerale olie en harssporen.
- **Praktisch:** niet-schuimend en geconcentreerd, kan worden gebruikt in een schrobzuigmachine.
- **Van biologische oorsprong:** bevat 99,8% ingrediënten die gemakkelijk biologisch afbreekbaar zijn in 28 dagen; EDTA-vrij.
- **Veiligheid:** bij de gebruiksdosis ($\leq 5\%$) heeft het product geen CLP-gevarenclassificatie.



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KARTON 4X5 L
- ✓ BUS 20 L
- ✓ BIDON 5L



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





SURFAXOL



Zwaar reinigingsmiddel voor alle soorten vloeren, handmatig of machinaal gebruik

- Krachtig: superontvetter, verwijdert zwarte strepen, sportharsen en gommen. Het laat een aangename geur achter.
- Praktisch: niet-schuimend en geconcentreerd, kan worden gebruikt in een schrobzuigmachine.
- Van biologische oorsprong: bevat 99,8% ingrediënten die volgens de OESO-richtlijnen in 28 dagen gemakkelijk biologisch afbreekbaar zijn en is EDTA-vrij.
- Veiligheid: bij de aangebrachte hoeveelheid ($\leq 5\%$) heeft het product geen CLP-gevarenclassificatie en behoudt het de vloermarkeringen.

SURFAXOL is een krachtig, niet-schuimend, geparfumeerd schoonmaakmiddel, ideaal voor de dagelijkse reiniging van vloeren die intensief worden gebruikt.

SURFAXOL is zeer veelzijdig en kan worden gebruikt met alle soorten apparatuur: schrobmachines, enkele borstels, stofzuigers, schrob-veegmachines, hogedrukreinigers, dweilen, enz.

SURFAXOL is bijzonder geschikt voor sportvloeren. Het vergemakkelijkt het verwijderen van rubbersporen van schoenzolen en sporen van harsen zonder de markeringen en de eigenschappen van de synthetische bekledingen aan te tasten. Het laat ook een aangenaam frisse geur achter.

SURFAXOL kan ook worden gebruikt op ruwe en industriële vloeren met intensief verkeer (lichte voertuigen zoals vorkheftrucks, enz.).

SURFAXOL is doeltreffend tegen vetvlekken, olievllekken, banden- en vetvlekken, rubbersporen (zolen, vorkheftruckwielen, enz.), metalen koolstofdeeltjes, urine, stof, enz.

Door zijn formulering kan **SURFAXOL** gebruikt worden op alle soorten vloeren*: glad beton, parket, linoleum (vinylvloer), tegels, PVC-platen (type **PLASTISOL**), hars, straatstenen, enz.

SURFAXOL bestaat voor 93,5% uit ingrediënten van plantaardige en minerale oorsprong. De som van de organische bestanddelen die geacht worden gemakkelijk biologisch afbreekbaar te zijn in 28 dagen (volgens de OESO 301-richtsnoeren) vertegenwoordigt 99,8% van de formulering. Bovendien garandeert een strenge selectie van de pine terpenen derivaten de reinigende, ontvettende of geurende doeltreffendheid van de formulering. Tenslotte is het geformuleerd zonder EDTA, fosfaat, fosfonaat, ammoniak, soda of potas, enz.

Bij alle verdunningsdoseringen $\leq 5\%$ is het mengsel niet ingedeeld volgens CLP. Bijgevolg is **SURFAXOL** gebruiksklaar zonder pictogrammen of CLP-classificatie, waardoor het een veilig product is voor de gebruiker.

Gebruiksaanwijzing

Handmatig wassen: gebruik 1% tot 5% (80 ml tot 400 ml voor 8 liter water), afhankelijk van de vervuilingsgraad van de oppervlakken. Op zeer vuile oppervlakken en afhankelijk van het soort vuil, wordt aanbevolen om over te gaan tot het inweken, d.w.z. het oppervlak te bevochtigen met ons product (verdund tot 5%) en dit 5 tot 30 minuten te laten inwerken, vervolgens te dweilen.

Machinale reiniging: gebruik 0,5% tot 2,5% in een schrob- zuigmachine, een borstel, een hogedrukreiniger of een lagedrukreiniger. Verdunnen in koud of warm water (30 tot 35°C).

Reiniging van sportvloeren: schrob-zuigmachine: 2,5%, regelmatig gebruik: 1%. Afspoelen is niet nodig, maar in geval van overdosering wordt aangeraden met water af te spoelen om een plakkerig gevoel bij het betreden te voorkomen.

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Gemeenten, sporthallen, brandweerkorpsen, schoonmaakbedrijven, winkelcentra, supermarkten, algemene diensten, logistieke centra en magazijnen, conciërges van gebouwen, industriële onderhoudsdiensten, afvalinzamelings- en transportbedrijven, ERP (instellingen die het publiek ontvangen), stations en luchthavens, enz.

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

Amfotere en niet-ionische tensioactieve stoffen, terpeenoplosmiddel, parfum

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Uiterlijk: kleurloze, enigszins troebele vloeistof in zuivere vorm, die witachtig en ondoorzichtig wordt wanneer zij wordt verdund.
- Dichtheid: 1,05 kg/L
- Geur: dennenhout (synthetisch)
- Zuiver pH: 13
- Verdunde pH 5%: 11,5

- Vlampunt: $> 65^\circ\text{C}$

AANBEVELINGEN

Zoals vaak in de gebruiks- en onderhoudshandleidingen van machines wordt vermeld, wordt aanbevolen de producttank na gebruik te legen en te spoelen. Dit product bevat dinatriummetasilicaat, niet gebruiken op glazen oppervlakken, wij raden altijd aan om vooraf te testen op oppervlakken die niet goed bekend zijn of die verouderd zijn of gevoelig zijn voor alkalische producten.

OPSLAG

In originele verpakking, beschermd tegen vorst en weersinvloeden en tegen warmtebronnen (tussen 0°C en 35°C).

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:

