



Profi Bright[®]
the natural way of cleaning

Profi6 LF - Low Foam

Toepassing:

Profi6 LF is een snel reiniger voor gelakte en ongelakte oppervlakten. Voor een snelle efficiënte verwijdering van vet, vuil, koolstof, olie, brandschades, roet, nicotineaanslag & andere hardnekkige vormen van vervuiling. Voor het reinigen van dekkleden, dieselolievlekken, rubberdoek en als vervanging voor ammoniak. pH waarde van 13,5.

Gebruiksaanwijzing:

Profi6 LF is een universeel reinigings- en ontvettingsmiddel, dat speciaal ontwikkeld is voor het gebruik in schrob- en zuigmachines. Daarnaast is het ook uitstekend geschikt om te gebruiken in een hogedrukreiniger. Kan verdund worden met warm en koud water. Bij extreme vervuiling de plek onverdund voorbehandelen. **Niet gebruiken op spiegels of glas!** Profi6 LF droogt streeploos op.

Dosering voor machines:

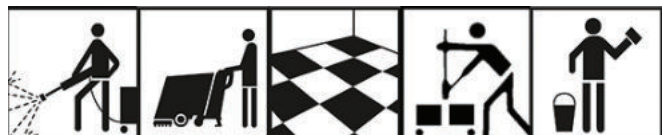
Schrobzuigmachine : Dagelijkse reiniging. Per 100 liter water adviseren wij u 1 - max 5% reinigingsmiddel te gebruiken.
Bij zeer zware vervuiling 10% reinigingsmiddel op 100 liter water.
Drukspuit : 1:20 Voor het reinigen van vervuilde vloeren. (250 ml op 5 liter water).

Dosering voor andere schoonmaak mogelijkheden:

Normale vervuiling : 1:40 Voor het dagelijks reinigen van deuren, meubilair, apparatuur, luxaflex, RVS, kunststoffen, tegels, vlekken op textiel, wastafels, douches & vloeren.
Zware vervuiling : 1:10 Voor het ontvetten van zwaar bevulde onderdelen en het verwijderen van rubber strepen, oude waslagen, hardnekkige fruitvlekken & toiletten.
Extreme vervuiling : 1:1 Voor het verwijderen van bandensporen.

Eigenschappen:

- Krachtig, in water oplosbaar
- Kleur- en geurloos
- Alkalisch & veilig
- Goedgekeurd door TNO voor de food-sector
- Met actieve bestanddelen: synthetisch reinigingsmiddel, organisch oplosmiddel en zouten
- Bevat geen parabenen
- Geen genetische manipulatie van de ingrediënten
- Kind- & Diervriendelijk
- Biologisch afbreekbaar
- HACCP geschikt
- Vorstvrij bewaren



Fysische en Chemische Eigenschappen:

Fysische toestand	: Vloeibaar
Kleur	: Kleurloos
Geur	: Licht geparfumeerd
Vlampunt	: > 100 °C
Oplosbaarheid in water	: Volledig
pH waarde	: 13,5

Gevarenaanduidingen:

H290	: Kan bijtend zijn voor metalen
H314	: Veroorzaakt ernstig brandwonden en oogletsel



Veiligheidsaanbevelingen:

P101	: Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
P102	: Buiten het bereik van kinderen (en huisdieren) houden
P280	: Oogbescherming, beschermende handschoen, beschermende kleding en gelaatsbescherming dragen
P301 & P330 & 331	: NA INSLIKKEN: de mond spoelen - GEEN braken opwekken
P303 & P361 & P3532	: BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen/afdouchen
P305 & P351 & P338	: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen indien aanwezig en wanneer het mogelijk is; blijven spoelen.

Bij normaal gebruik zijn onze producten veilig voor kinderen en huisdieren. Dat betekent dat als er over een natte vloer gelopen wordt er geen blaren of andere problemen kunnen ontstaan aan handen en pootjes. Maar om ervoor te zorgen dat het product niet gedronken gaat worden moet het op een veilige plek opgeborgen worden. Mocht het middel toch per ongeluk ingeslikt worden waarschuw dan direct de huisarts en hou de verpakking bij de hand zodat u kunt aangeven welke stoffen in het middel zitten.

Bevat : < 5% - 15% anionogene oppervlakte actieve stoffen, fosfaten
Parfums, Citral & Limonene (Kan een allergische reactie veroorzaken)

De oppervlakteactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet(n) aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia.

De fabrikant/leverancier is niet aansprakelijk voor directe of indirecte gevolgen van het niet juist toepassen van de door haar geleverde producten of niet juist opvolgen van de door haar gegeven adviezen.