



Clean SL

- Vuiloplosser -

Tensideoplossing voor het losweken van roet, stof, olie en vette afzettingen en vuilkorsten.

Leverbaar	
Aantal per pallet	84
VPE	5 kg
Verpakkingstype	plastic can
Verpakkingscode	05
art.nr.	
0671	■

Verbruik

Afhankelijk van de vervuiling 0,01 - 0,05 l/m²

Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



Toepassing

- Voor het verwijderen van vuil, korstvorming, stof, olie en vet.
- Minerale ondergronden
- Vloeren en wanden



Eigenschappen

- Hoge wasactiviteit
- Zeer effectief concentraat
- Schuimarm
- Handmatig en machinaal te verwerken
- Biologisch afbreekbaar



Technische gegevens

Dichtheid (20 °C)	1,00 kg/l
Tensidegehalte	ong 10 %
pH-Waarde (20 °C)	ong. 11,5
Hoedanigheid	Waterige oplossing

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

Certificaten

➤ [Datenblatt über Inhaltsstoffe](#)



**Mogelijke
systeemproducten**

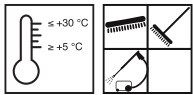
- **Funcosil FC (0711)**
- **Funcosil SNL (0602)**
- **Funcosil SN (0604)**

Werkvoorbereiding

■ **Vorbereidingen**

Grove vervuiling mechanisch verwijderen.
De te reinigen ondergrond met water bevochtigen.
Afhankelijk van de intensiteit van de vervuiling verdunnen met water in een mengverhouding van 1 : 5 tot 1 : 20.
Ter beoordeling van het reinigingseffect een proefvlak opzetten.

Verwerking



■ **Richtlijnen**

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5°C tot max. +30°C.

Breng de oplossing aangepast aan op de verontreiniging met behulp van geschikt gereedschap.
Het materiaal met een veegborstel of schrobber inwerken.
Bij de verwerking met een hoge druk stoomcleaner ca. 0,5% van het product in de bypass tank doseren.
Intensief naspoelen
Het reinigingsmiddel moet volledig worden verwijderd.
Indien noodzakelijk, kan men het reinigingsproces herhalen.

Applicatie

Aangrenzende bouwdelen en materialen, die niet in contact mogen komen met het product, afdekken.
De vereiste opvangmogelijkheid creëren.

Opmerking

Reinigingsrestanten kunnen op de daaropvolgende impregnering nadelige invloed hebben.
Voor verwerking de veiligheidsvoorschriften in acht nemen.
Steeds een proefvlak zetten!

Gereedschap / reiniging

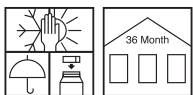
Borstels, schrobbers, hogedrukreiniger, stoomcleaner.



Gereedschap onmiddellijk na gebruik met water reinigen.

Opslag / houdbaarheid

In de gesloten verpakking, droog, vorstvrij opgeslagen tenminste 36 maanden.



Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

**Persoonlijke
beschermingsmiddelen**

Bij verwerking door middel van sproeien adembescherming combinatiefilter min. A/P2 en oogbescherming vereist. Geschikte beschermende handschoenen en kleding dragen.

Afval

Grotere productresten moeten in de originele verpakking worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende voorschriften. Volledig lege verpakkingen moeten worden gerecycled. Mag niet samen met het huishoudelijk afval afgevoerd worden. Niet in de gootsteen werpen. Niet in de riolering lozen.



Detergenten Verordening
(EG) nr. 648/2004

5 – 15% nonionic surfactants;
< 5% EDTA and its salts, aliphatic hydrocarbons, butyldiglykol, butylglykol

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.