



Clean WR

- Combi WR -

Zure reiniger

Leverbaar		
Aantal per pallet	84	24
VPE	5 kg	30 kg
verpakking	plastic can	plastic can
verpakkingscode	05	30
art.nr.		
0675	■	■

Verbruik

Ca. 0,3 - 0,5 ltr/m² afhankelijk van de vervuiling

Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



Toepassing

- Minerale ondergronden
- Tegels en plavuizen in doucheruimtes en zwembaden



Eigenschappen

- Tensidevrij
- Gebruiksklaar
- pH-waarde ca. 2,0



Technische gegevens

Dichtheid (20°C)	ca. 1,04 gr/ml
pH-waarde (20°C)	ca. 1,0
Hoedanigheid	kleurloos

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

Certificaten

- [Datablad over inhoudstoffen](#)



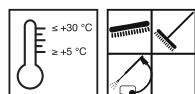
Mogelijke systeemproducten

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

Werkvoorbereiding

- **Vorbereiding**
Grove vervuilingen mechanisch verwijderen.
De te reinigen ondergrond met water voornatten.

Verwerking



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

Het materiaal met geschikt gereedschap aanbrengen.
Het materiaal met borstel of schrobber inwerken.
Na voldoende inwerktijd met water naspoelen.
Grote oppervlakken met een hoge druk stoomcleaner bewerken.
De behandeling eventueel herhalen.

Verwerkingstip

Aangrenzende bouwdelen en materialen, die niet met het product in contact mogen komen, beschermen en afdekken.
De vereiste opvangmogelijkheid creëren.
Reinigingsrestanten kunnen leiden tot kalkuitbloeiingen.
Donkere voegen kunnen door de reiniging lichter worden.

Opmerking

Het materiaal lost alleen kalkhoudende vervuilingen, geen andere verontreinigingen.
Actuele regelgeving en wettelijke voorschriften in acht nemen.
Bij de voorbereiding en uitvoering altijd de beschikbare testrapporten in acht nemen.
Altijd een proefvlak opzetten!

Gereedschap / reiniging



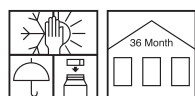
Borstel, schrobber, hogedruk reiniger, straalapparatuur

Gereedschap direct na gebruik met water reinigen.

Remmers gereedschap

- **Mengemmer (4030)**
- **Kana® KanaClassic hoekkwast (4541)**

Opslag / houdbaarheid



In ongeopende originele verpakking koel, droog en tegen vorst beschermd opgeslagen ten minste 36 maand.

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 spuiten adembescherming filter P2 en oogbescherming vereist. Geschikte beschermende handschoenen en kleding dragen.



Afval Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking afvoeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen.

Detergentenverordening (EG) nr. 648/2004 5 - 15% phosphoric acid

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.