



BFA

Bactericide, fungicide en algicide reinigings- en gronderingsproduct om groene aanslag op bouwmaterialen te verwijderen en te voorkomen

Leverbaar		
Aantal per pallet	84	24
Grootte / hoeveelheid	5 l	30 l
Verpakkingstype	plastic can	plastic can
Verpakkingscode	05	30
art.nr.		
0673	■	■

Verbruik

Minstens 0,2 l/m² afhankelijk de verontreiniging

Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



Toepassing

- Als preventieve bescherming (impregnering) tegen nieuwe groene aanslag onder verflagen of hydrofoberende impregnering door depotwerking
- Het verwijderen van biologische vervuilingen op natuursteen, kalkzandsteen, stucwerk, baksteen, klinkers, beton, wasbeton, houtvezelcement, warmte-isolatiesystemen alsmede sanering van verfondergronden



Eigenschappen

- Uitstekende langdurige werking
- Zonder hydrofoberende werking
- Bevat geen zware metalen



Technische gegevens

Dichtheid (20 °C)	1,0 kg/l
pH-Waarde (20 °C)	7,5
Hoedanigheid	Kleurloze tot licht gele waterige vloeistof

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

Certificaten

- [Datenblatt über Inhaltsstoffe](#)

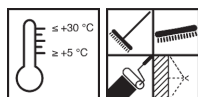
Mogelijke systeemproducten

- [Funcosil hydrofoberingen](#)
- [Gevelverven](#)

Werkvoorbereiding

- Voorbereidingen
Zware vervuilingen mechanisch of met een hogedrukreiniger verwijderen.

Verwerking



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

Reiniging van oppervlakken:

Breng het product meerdere keren aan met het juiste gereedschap.
Na een gepaste inwerkingstijd het behandelde oppervlak afspoelen.
De behandeling eventueel herhalen.

Activeer een depot voor de actieve substanties:

Breng het product meerdere keren aan met het juiste gereedschap.
Behandelde oppervlakken niet nawassen.
Na voldoende droging kan de volgende laag worden aangebracht.



Applicatie	Compatibiliteit van het materiaal voor gebruik eerst op een onopvallende plek testen. De inwerktijd en het verbruik aan de hand van een proefvlak bepalen. Aangrenzende bouwdelen en materialen, die niet in contact mogen komen met het product, afdekken. De vereiste opvangmogelijkheid creëren.
Opmerking	Afwijkingen van actuele normen en regelgevingen moeten afzonderlijk worden overeengekomen. Bij de voorbereiding en uitvoering altijd de beschikbare testrapporten in acht nemen. Steeds een proefvlak zetten!
Gereedschap / reiniging	Schrobber, borstel, verfrol en lagedrukapparatuur Schrobber, harde borstel, verfroller en lagedruk-spuitapparaat Gereedschap direct na gebruik reinigen met water. Remmers gereedschap <ul style="list-style-type: none">➤ GLORIA® 405 / 410 T Profiline (4667)➤ Gloria Drukspuit Pro 100 (4668)➤ Gloria CleanMaster PERFORMANCE PF 50 (4666)➤ Gloria CleanMaster EXTREME EX 100 (4665)➤ Radiatorborstel (4541)
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.
Eerste hulp bij ongevallen.	Na het inademen: De betrokkene in de open lucht brengen en rustig neerleggen. Bij klachten medische behandeling inschakelen. Bij bewusteloosheid ligging en vervoer in stabiele zijligging. Na huidcontact: Onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed naspoelen. Wanneer de huid geïrriteerd blijft, een arts raadplegen. Na oogcontact: De ogen gedurende verscheidene minuten onder stromend water afspoelen terwijl de oogspleet geopend blijft. Bij aanhoudende klachten een dokter raadplegen. Na inslikken: Mond spoelen en overvloedig water drinken. Onmiddellijk deskundig medisch advies inwinnen.
Persoonlijke beschermingsmiddelen	Bij verwerking door middel van spuiten adembescherming filter P2 en oogbescherming vereist. Geschikte beschermende handschoenen en kleding dragen.
Afval	Productrestanten en met product vervuild water mogen niet in oppervlaktewater geloosd worden. Spoelwater opvangen en conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren. Informatie kunt u vinden in het technisch merkblad DWA-M 370 "Afval en afvalwater van het reinigen en strippen van gevels". Het object moet geregistreerd zijn bij de bevoegde autoriteiten. Afvalcode 20 01 29* detergenten die gevaarlijke stoffen bevatten
Biocide richtlijnen	Werkzame stof: 100 gr van dit product bevat 1,00 gr alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchloride Biocide producten veilig verwerken. Voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie lezen!
Detergenten Verordening (EG) nr. 648/2004	< 5 % cationic surfactants, methylisothiazolinone, benzisothiazolinone

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.