



Schimmel-Stop

Actieve speciale reiniger voor het verwijderen van biologische aantasting

Leverbaar	
Aantal per pallet	648
VPE	12 x 0,5 ltr
verpakkingscode	84
art.nr.	
0693	■

Verbruik Ca. 100 ml/m² afhankelijk van de aantasting

Toepassing ■ Het verwijderen van schimmel op tegels, voegen, stucwerk, steen, kunststof, gelakte oppervlakken en andere waterbestendige ondergronden

Eigenschappen ■ Werkt zelfstandig
■ Oplosmiddelvrij

Technische gegevens

Dichtheid (20°C)	ca. 1,01 gr/ml
pH-waarde	ca. 11

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

Certificaten > [Datablad over inhoudstoffen](#)

Verwerking ■ **Verwerkingsrichtlijnen**
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5°C tot max. +25°C.

Het materiaal op een afstand van ca. 15 cm direct op het oppervlak spuiten.
Na 30 minuten het vochtige oppervlak afnemen.
De behandeling eventueel herhalen.



Verwerkingstip	Voor verwerking de verdraagzaamheid met ondergrond op een onopvallende plaats testen. Aangrenzende bouwdelen en materialen, die niet met het product in contact mogen komen, beschermen en afdekken. Bij contact met metaal onmiddellijk met water naspoelen.
Opmerking	Actuele regelgeving en wettelijke voorschriften in acht nemen. Niet met andere reinigingsproducten mengen. Bij de verwerking de ruimte goed ventileren.
Opslag / houdbaarheid	In goed gesloten, originele verpakking, buiten bereik van kinderen, droog, koel alsmede tegen directe zoninstraling en vorst beschermd in een goed geventileerde ruimte opslaan. In de opslagruimte mag niet gerookt worden.
Veiligheidsvoorschriften	Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.
Eerste hulp maatregelen	Na het inademen: Verse lucht of zuurstof aanvoeren; deskundige medische hulp invoeren. Bij bewusteloosheid ligging en vervoer in stabiele zijligging. Na huidcontact: Wanneer de huid geïrriteerd blijft, een arts raadplegen. Onmiddellijk met water afwassen. Na oogcontact: De ogen gedurende verscheidene minuten onder stromend water afspelen terwijl de oogspleet geopend blijft. Bij aanhoudende klachten een dokter raadplegen. Na inslikken: Geen braken teweegbrengen en onmiddellijk bijstand van arts invoeren.
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 deponeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen. Niet in de gootsteen werpen.



Biocide verordening

Werkzame stof:

100 gr middel bevat 2,4 gr natriumhypochloriet

Werkzame stof:

100 gr van dit product bevat 2,40 gr natriumhypochloriet

Biocide producten veilig verwerken. Voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie lezen!

Detergentenverordening
(EG) nr. 648/2004

< 5 % chlorine-based bleaching agent

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.