

Mos- en schimmelverdelger

Green Clean[®]



Indirecte anti-mos product voor het gazon

Grass cleaner[®]



Waterafstotende siliconen

BM-SILICO-Protex[®]



Biologische olieverwijderaar

Anti-Oil



Vijverbehandelingsproducten

KUSURI

MICROBE-LIFT

POND ZINGER & PONDLOG

BM Chemie

De Smedt Ronny



Lange Ravestraat 73 - B-1982 Zemst (Elewijt)

Tel. 015 61 38 94 - 015 61 47 90 - Fax 015 61 38 96

www.bmchemie.be • info@bmchemie.be

BTW BE 0779.155.072 - RPR Brussel



Mos- en schimmelverdelger

Green Clean[®]



Kleurloos:

Krachtige mos-, algen- en schimmelverdelger voor toepassing op klinkers, kasseien, terrassen, schalies, muren, baksteen, zandsteen, natuursteen, marmer, arduin, roofing, plastic, asfalt, glas, tuinmeubelen, houten constructies, enz... Door zijn unieke samenstelling heeft dit product een duurzame en zelfreinigende werking.

Gebruikswijze:

Green Clean onverdund (puur) en gelijkmatig aanbrengen met een verstuiver of zachte borstel op een droge ondergrond zowel na de behandeling nog 48 uur droog weer, om een maximale werking van het product te bekomen. Best te gebruiken bij een buitentemperatuur vanaf +/- 15°C.

Bij sterke mosaangroei na enkele dagen het bruin geworden mos verwijderen en eventueel de bewerking herhalen. Indien gewenst, na enkele dagen het bruin mos afborstelen of afspoleren. Materiaal overvloedig reinigen met water. Uitstrijkvermogen: 8-10 m²/liter.

Algicide - Fungicide:

Werkzaam bestanddeel: 2,54% benzyldimethylalkyl ammonium chloride.

Uitsluitend toegelaten voor algen- en schimmelverwijdering, vóór het aanbrengen van verfsystemen.

Toelatingsnummer: 4905 B.

Voorzorgsmaatregelen:

- Buiten bereik van kinderen bewaren.
- Buiten bereik van eet- en drinkwaren en van diervoeder bewaren.
- Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.
- Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

Verpakking: 1L., 5L. of 25L.



Voor een ijzersterk en puur gazon

Grass Cleaner[®]



VOOR EEN
IJZERSTERK EN PUUR
GAZON!

MESTSTOF MET
INDIRECTE WERKING
TEGEN MOS

- Werkt onmiddellijk
- Op basis van biologisch afbreekbaar ijzerchelaat en volledig veilig voor kinderen en dieren
- Maakt geen vlekken op stenen en andere niet-poreuze oppervlakken
- Verzuurt de bodem niet

Dosering: 1 liter Grass Cleaner

op 5 liter water voor 50m² gazon

Toe te dienen met hand-, druk- of rugsproeier met grove druppel.

Best te gebruiken op droog, kortgemaaid gras bij een buitentemperatuur vanaf 5°C.

De ideale periode van toepassing is van februari tot en met november.

Verticuteren, indien nodig!

Verpakking: 1L., 5L. & 25L.



Waterafstotende siliconen

BM-SILICO-Protex[®]



Maakt steenachtige materialen zoals klinkers, baksteen, cementwerk, beton, enz... waterafstotend, terwijl de ademende eigenschappen bewaard blijven.

Door het droog blijven van de materialen wordt de vervuiling en de groene aanslag ervan sterk vertraagd, de kleur en het aspect van de materialen blijven daardoor langer behouden.

Men heeft ook geen vorstschade meer.

Gebruikswijze:

Gebruiksklare oplossing. Eerst vuil en mosaangroei verwijderen (eventueel Green Clean). De materialen mogen geen zoutaanslag vertonen. Openingen en barsten herstellen (herstellingen 3 weken laten verouderen alvorens de behandeling aan te vatten). Voor een goede penetratie mag de ondergrond niet vochtig zijn. Aanbrengen met verstuiver, zachte borstel of rol tot verzadiging.

Uitstrijkvermogen:

2-7m²/liter naargelang porositeit van de ondergrond. Schilderwerk en vensters beschermen of spatten dadelijk verwijderen. Materiaal reinigen met White-Spirit.

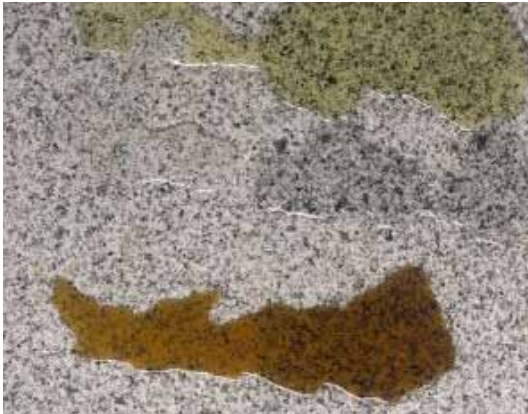
- Ontvlambaar
- Buiten bereik van kinderen bewaren
- Giftig voor in het water levende organismen / kan
- Verwijderd houden van ontstekingsbronnen in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken
- Niet roken
- Aanraking met de ogen vermijden
- Schadelijk:
 - kan longschade veroorzaken na verslikken
- Gas / Rook / Damp / Smitnevel niet inademen
- Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

Verpakking: 5L. of 25L.



Biologische olievernietiger

Anti-Oil



Anti-Oil is een uniek reinigingsproduct om olievlekken te verwijderen van harde oppervlakken.

Kan worden ingezet voor het verwijderen van olie op :

- klinkers
- betonvloeren
- tegels
- baksteen
- asfalt

Anti-Oil bevat biologisch afbreekbare componenten die de olie in CO² en water afbreekt. Zelfs na het spoelen met zuiver

water, blijft Anti-Oil biologisch werkzaam bij het afbreken van de verontreiniging.

Gebruiksindicatie:

Anti-Oil puur vernevelen op de olievlek en/of met een borstel inwrijven, enige minuten laten inwerken en vervolgens afspoen met veel water.

Naspoelen met (indien mogelijk) warm water wordt aanbevolen.

Op een poreuze ondergrond of op hardnekkige vervuilingen is een tweede behandeling soms noodzakelijk.

1 Liter is voldoende om 1 à 2 m² te behandelen.

Voorzorgsmaatregelen:

Wij adviseren om langdurig contact met de huid te vermijden, oogcontact te voorkomen en buiten bereik van kinderen te bewaren.

Niet gebruiken op natuurstenen oppervlakken zoals marmer e.a.

Verpakking : 1L.



VIJVERBEHANDELING

KUSURI ECO-PURE

NATUURLIJK ANTI DRAADALG MIDDEL

Geen draadalg meer!!!



Kusuri Eco-pure wordt gebruikt om (draad)algen op een natuurlijke wijze te verwijderen. Het is een biologisch product dat nuttige, denitrificerende, bacteriestammen heeft verwerkt in een zeer fijn poeder.

Kusuri Eco-pure is niet chemisch en 100% veilig voor vissen.

Het poeder laat ook zwevende vuildelen samenvlokken tot grotere delen die gefilterd kunnen worden en verbetert daardoor ook de helderheid van het water.

Kusuri Eco-pure werkt tot 6°C.

Dosering:

Bij overdadige algengroei kan als eerste dosering 100 gram (2 maatbekers) per 1500 liter vijverwater worden gehanteerd.

Als onderhoudsdosering kan 50 gram per 4000 liter worden genomen.

Verpakking: 1,250 Kg. of 3 Kg.





Blijft
actief
tot 4°C!

MICROBE-LIFT SUPER START

(BEAD) FILTER BACTERIËN

Speciale formule voor beadfilters en ander biologische filters. Zoals de meeste bio-mechanische filters zit de kracht van beadfilters in het gebruik van een filtermedium met een groot aanhechtingsoppervlakte in verhouding tot het volume. Dit dragermateriaal zorgt voor voldoen de biomassa in de vorm van een biofilm om het organische en anorganische afval effectief uit het water te verwijderen. In deze biofilm is het mogelijk om aërobie, facultatief anaërobie, anaërobie en chemosynthetische processen uit te voeren.

Microbe-Lift® Super Start bevat al deze bacteriën om al deze processen uit te laten voeren voor een optimale werking van uw (bead)filter.

Indien Microbe-Lift® Super Start volgens de voorgeschreven doseringen wordt gebruikt zal het zorgen voor:

- snelle opstart van filters om organisch afval af te breken
- snelle afbraak van ammonia, nitriet en nitraat
- vermindert de opbouw van slib/bezinsel in de filter voor eenvoudiger onderhoud en verbetert de effectiviteit van de filter door "kanaalvorming" te voorkomen
- sterkt afname van nare luchtjes tengevolge van dode algen, visuitwerpselen en urine
- blijft werkzaam over een breed bereik van ph waarden
- vermindert zwavelwaterstof dat een sterke, nare lucht verspreidt

Dosering:

Wanneer u de filter gaat opstarten gebruik u Microbe-Lift® gedurende 4 weken. Na het spoelen van de filter gebruikt u het 2 weken. Daarna kunt u voor onderhoud Microbe-Lift® Clean & Clear gebruiken.

Vijverinhoud (liters)	Dosering (per week)
300-750	60 ml
751-2.000	100 ml
2.001-4.000	150 ml
4.001-20.000	200 ml
20.001-40.000	300 ml
40.001-80.000	500 ml
80.001-120.000	750 ml
120.001-160.000	1 liter



Verpakking: 1L. of 4L.



Blijft actief tot 4°C!

MICROBE-LIFT CLEAN & CLEAR

Microbe-Lift® Clean & Clear is een totaalformule voor heldere en gezonde vijvers met vissen en/of planten.

Microbe-Lift® Clean & Clear bevat o.a. fotosynthetische bacteriën en wordt gekweekt in de fles waarin het wordt verkocht dankzij een uniek en niet te evenaren proces! Deze fotosynthetische bacteriën nemen dezelfde plaats in als algen, en zullen deze beconcurreren door hun voedingsstoffen en zonlicht te ontnemen.

Bij de juiste dosering zal Microbe-Lift® Clean & Clear de volgende voordelen bieden voor:

VIJVERS

- helder en gezond water
- opstart/onderhoud van filters
- vermindert ammonia & nitriet
- vermindert organisch slib
- 100% veilig voor vissen en planten

VISSEN

- vermindert stress
- bevordert een snelle groei
- ondersteunt een gezond immuunsysteem
- verhoogt resistentie tegen pathogene en parasieten
- breekt niet gegeten visvoer biologisch af

PLANTEN

- verzekert een gezonde start
- vermindert de "schok" bij het overplanten
- stimuleert wortel formatie en groei
- verbetert de weerstand voor temperatuurschommelingen
- versterkt het opnamevermogen van de planten voor licht, water en voedingsstoffen

Verpakking: 1L. of 4L.

Vijverinhoud (liters)	Startdosering	Volgende 4 weken (1 x per week)	Onderhoud (1 x per maand)
300-750	250 ml	60 ml	60 ml
751-2.000	300 ml	100 ml	100 ml
2.001-4.000	400 ml	150 ml	150 ml
4.001-20.000	500 ml	200 ml	200 ml
20.001-40.000	1 liter	500 ml	500 ml
40.001-200.000	2 liters	1 liter	1 liter
200.001-400.000	4 liters	1,5 liter	1,5 liter





MICROBE-LIFT SLUDGE AWAY

SLIB OPRUIMING

Microbe-Lift® Sludge Away versnelt de biologische verwijdering van langzaam afbreekbaar organisch bodemslib dat giftig kan worden voor vissen en planten.

Wanneer organische deeltjes zich opstapelen op de vijverbodem, beginnen ze te rotten waarbij giftige gassen vrijkomen. Deze gasvormige bijproducten brengen het vijverleven in gevaar. Microbe-Lift® Sludge Away verwijdert organisch bodemslib - waarbij de potentieel gevaarlijke gasvorming wordt vermindert of geheel verdwijnt- en het helpt tevens bij het helder worden van het vijverwater.

Microbe-Lift® Sludge Away is bijzonder geschikt voor vijvers met een substraatbodem en waar bodemzuigers moeilijk te gebruiken zijn. Werkt sneller bij warme watertemperaturen maar kan echter het hele jaar door worden gebruikt.

Dosering:

Basis dosering = 100 ml per 1250 liter vijverwater.

Eerste maand 100 ml per 1250 liter vijverwater per week,
daarna 1 x per maand (indien nodig) 100 ml per 1250 liter vijverwater.

- zorgt voor snelle & natuurlijke afbraak van bodemslib
- 80% sneller dan vergelijkbare producten
- bindt fosfaten
- helpt bij het helder worden van het vijverwater
- 100% actieve ingrediënten
- verdeelt zich snel in het water
- biologisch afbreekbaar

Verpakking: 1L. of 4L.

BM Chemie 



FLOCCULANT/FOSFAAT REMOVER

Na jaren van onderzoek en talloze toepassingen op het gebied van erosie- en slib beheersing, stormwaterbehandeling en het helder maken van vijvers zijn wij trots een nieuw product te introduceren voor de vijvermarkt: de Pond Zinger™. De Pond Zinger™ is gemaakt van veilige, niet giftige, polymeren en is speciaal ontwikkeld om vijvers helder te maken, veilig algen te verwijderen en fosfaat te reduceren.



De Pond Zinger™ verwijdert veilig algen uit vijvers, het zorgt voor een gezond ecosysteem met schoon en helder water waarin vissen en ander waterleven kunnen floreren. De Pond Zinger™ is eenvoudig te plaatsen bij een fontein, luchtsteen, in een waterval of in een filter. De Pond Zinger™ lost dan langzaam op waardoor de werkzame stoffen vrijkomen in het water om overtollige voedingsstoffen, zoals fosfor, te binden en te laten bezinken. Het resultaat is een betere waterkwaliteit op het gebied van helderheid, minder fosfaten en algen, geurvermindering, en minder zweefvuil. Het bezinksel kan door MicrobeLift Clean & Clear verder worden afgebroken!

Onafhankelijke onderzoeken hebben aangetoond dat Pond Zinger 75-85% fosfor uit vijvers kan verwijderen!

Zodra de vijver helder is kan het eventueel overgebleven deel van de Pond Zinger™ worden verwijderd en, vrij van zonlicht, worden bewaard voor later gebruik. De vijver zal voor een groot deel van het seizoen helder blijven tenzij er weer meer fosfor inkomt.



Er zijn 2 versies
beschikbaar voor
verschillende water
volumes:
Pond Zinger:
tot 45.000 liter
Pond Log:
tot 400.000 liter

