



**Dienst Risicobeheersing**

Uw brief van:  
Uw kenmerk:

Ons kenmerk: **0001389**  
Datum:

Bijlage(n):

Telefoon: 02/524.95.83  
Fax : 02/524.96.03

Special Clean Select B.V.  
Middellaan 130  
NL - 3904 LK Veenendaal  
Nederland

**Betreft:** Aanvraag tot toelating voor het product Biomos Alg

Geachte mevrouw,  
Geachte meneer,

In bijlage gaat de gevraagde toelating. Deze toelating is geldig tot een beslissing zal zijn genomen in verband met de inschrijving of niet in bijlage I van Richtlijn 98/8/EG van de werkzame stof aanwezig in het preparaat of tot 14/05/2010 indien er geen beslissing wordt genomen. Dit product is identiek aan het product Bardac 22-90 (4106B).

Hoogachtend,

De Inspecteur-directeur van het leefmilieu,

R. HUYSMAN.

Documentnaam: G:\DG5\Risk_management\Correspondance HEMMIS\Biocides\Volledige toelating\toelating nr 8207B (identiek).doc		
Contactpersoon: d	<a href="http://www.environment.fgov.be">http://www.environment.fgov.be</a>	
E-mail: Tel.: Kantoor:		



TOELATINGSAKTE

Gelet op de aanvraag ingediend op: 07/11/2006

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide :

**Bimos Alg** is toegelaten met toepassing van het artikel 78 van het koninklijk besluit van 22 mei 2003 betreffende het op de markt brengen en het gebruiken van biociden, zoals gewijzigd door het koninklijk besluit van 3 oktober 2005.

Deze toelating geldt tot een beslissing zal zijn genomen in verband met de inschrijving of niet in bijlage I van Richtlijn 98/8/EG van de werkzame stof aanwezig in het preparaat of tot 14/05/2010 indien er geen beslissing wordt genomen. Dit product is identiek aan het product Bardac 22-90 (4106B).

Onverminderd hetgeen daaromtrent in de reglementering betreffende de bestrijdingsmiddelen is bepaald, moeten de samenstelling, de vorm en de fysische toestand van het middel alsmede zijn chemische en fysische eigenschappen overeenkomen met de in of bij de toelatingsaanvraag verstrekte gegevens.

§2. De aanduidingen opgelegd door artikel 40, §1 van het koninklijk besluit van 22 mei 2003 moeten op elke verpakking voorkomen :

Daaronder moeten de hiernavolgende aanduidingen overgenomen worden zoals zij in deze akte staan:

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de toelating heeft verkregen:

Special Clean Select B.V.

Middellaan 130

NL - 3904 LK Veenendaal

Nederland

telefoonnummer : 0031/318.517.447 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: Bimos Alg
- Toelatingsnummer: 8207B
- Doel waarvoor het product bestemd is: Algicide, bactericide en fungicide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden: Vloeistof



Directoraat-generaal Leefmilieu

- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel :

N,N-didecyldimethylammoniumchloride (CAS 7173-51-5) : 45 g/l

- Gebruik waarvoor het product toegelaten is:

Productsoorten 2, 4 en 10 Toegestaan is uitsluitend het gebruik als middel ter:

1. - bestrijding van bacteriën en gisten op plaatsen waar eet- en drinkwaren worden bereid, behandeld of bewaard; echter met uitzondering van melkwinningsapparatuur op de boerderij;  
- bestrijding van bacteriën (exclusief Mycobacteriën en bacteriesporen) en gisten alsmede *Trichophyton interdigitale* in ruimten bestemd voor het verblijf van mensen;
2. bestrijding van groene aanslag;
3. voorkoming van bacteriën en algen in waterbedden.

- Andere aanduidingen :

Xi	Irriterend (+ symbool)
R 36	Irriterend voor de ogen
S 2	Buiten bereik van kinderen bewaren
S 26	Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen
S 46	In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen

§3. De inhoud van de gebruiksaanwijzing moet overeenkomen met hetgeen hieronder is vermeld. Het is evenwel niet verplicht alle daarin opgenomen toepassingen te vermelden.

Gebruiksaanwijzing:

### 1. Gebruik als desinfectiemiddel

Het middel is werkzaam tegen een aantal bacteriën en gisten. In vitro is het tevens werkzaam tegen *Trichophyton interdigitale*. De te desinfecteren oppervlakken en materialen eerst grondig reinigen. Een daarbij eventueel gebruikt reinigingsmiddel vervolgens afspoelen met schoon water. Overtollige vloeistof verwijderen. Indien behandelde oppervlakken of materialen met eet- en drinkwaren in contact kunnen komen is na de inwerkingstijd grondig naspoeien met schoon water vereist.

Minimale inwerkingstijd 5 minuten.

Voor gebruik op plaatsen, waar eet- en drinkwaren worden bereid, behandeld of bewaard en voor algemeen gebruik is de gebruikskoncentratie 8,0 ml per liter water.



Voor gebruik in het ziekenhuis wordt het middel uitsluitend aanbevolen voor het behandelen van:

	Gebruiksverduunning	Minimale inwerkingstijd
Oppervlakken (wanden, vloeren en meubilair) met uitzondering van tbc-afdelingen	1 : 125 (8 ml/l)	5 minuten
Isolettes	1 : 125 (8 ml/l)	5 minuten
Oppervlakken en apparatuur in keukens	1 : 125 (8 ml/l)	5 minuten
Toiletten en overig sanitair	1 : 125 (8 ml/l)	5 minuten
Instrumentarium (m.u.v. cystoscopen en andere delicate medische instrumenten): uitsluitend na gebruik en voor reiniging en sterilisatie	1 : 125 (8 ml/l)	5 minuten

Attentie: Gebruik van het middel kan leiden tot selectie van bacteriestammen, die er resistent tegen zijn.

## 2. Bestrijding van groene aanslag

Ter verwijdering van groene aanslag op ramen en materialen in lege kassen en warenhuizen.

Grondig spuiten of borstelen met een oplossing van 5 % van dit middel (5 L op 100 liter water). Na enkele dagen dode wieren, algen, vuil enz. Verwijderen door met een harde straal af te spuiten resp. af te schrobben. Deze reinigende nabehandeling behoeft niet noodzakelijk op korte termijn te gebeuren, omdat dit middel geen schadelijke nawerking en dampwerking bezit. Om deze redenen kunnen behandelingen ook nog tot kort voor het planten worden uitgevoerd.

Ter voorkoming van groene aanslag op ramen en materialen in lege kassen en warenhuizen.

Op schone ramen spuiten met een oplossing van 5% van dit middel (5 L op 100 liter water). In verband met de afwezigheid van schadelijke nawerking van dit middel en het geringe residu, behoeft en mag niet worden nagespoten. Door deze wijze van toepassen wordt het ontstaan van groene aanslag voor vele maanden tegen gegaan. Indien ramen (o.a. platglas) met de hand worden schoongemaakt (afschrobben) kan volstaan met een oplossing van 3 % (300 mL per 10 liter water).

Ter verwijdering en ter voorkoming van groene aanslag op muren, daken, tegelpaden, flagstones en grafzerken, ramen, bielsen, tuinmeubelen e.d.

Spuiten, gieten, borstelen of schrobben met een oplossing van 5 % van dit middel (500 mL op 10 liter water). Niet naspoelen. Niet op planten spuiten of gieten.



### 3. Toepassing in waterbedden

Om groei van algen en bacteriën in waterbedden, alsmede het muf worden van het water te voorkomen dient Biomos Alg aan vers water te worden toegevoegd in een dosering van 100 mL per 300 L water (15 ppm actieve stof). Bij her- of bijvullen dient aan het hiervoor gebruikte water Biomos Alg in dezelfde verhouding te worden toegevoegd.

#### Opmerking

Het middel wordt onwerkzaam wanneer het in contact komt met zeep of synthetische wasmiddelen.

#### §4. Bijzondere voorwaarden waaraan de verhandeling en het gebruik van het product onderworpen is:

- Het etiket, het veiligheidsinformatieblad en de bijsluiter moeten overeenstemmen met de gegevens vermeld op deze toelatingsakte en vallen onder de verantwoordelijkheid van de toelatingshouder.
- De bijsluiter moet worden opgesteld volgens de voorschriften van het Antigifcentrum.

#### §5. Indeling van het product:

Xi : Irriterend  
geen klasse

Brussel, toegelaten op

Voor DE MINISTER VAN LEEFMILIEU  
Diensthoofd dd.,

R. Huysman

Opmerking: Indien de geldigheidsduur van de toelating 10 jaar bedraagt, dan wordt Zij afgeleverd voor een periode van 2 jaar; bij afloop ervan wordt zij rechtswege en voor opeenvolgende periodes van 2 jaar verlengd behoudens opzegging op 6 maanden voor het einde van elke periode en voor een maximum van 10 jaar.