



TOELATINGSAKTE

Nieuwe toelating

Gelet op de aanvraag ingediend op 19/12/2013

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

BCDMH Granules 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 is geldig tot 09/05/2016 of tot de datum van goedkeuring van de werkzame stof voor productsoorten 11 en 12 overeenkomstig Verordening (EC) nr. 528/2012. Dit product is identiek aan het product BromiCide Granules (4006B).

Onverminderd hetgeen daaromtrent in de reglementering betreffende de biociden 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:

EXPERIEN CHEMICAL SERVICES (EUROPE)

Finkle Street 7

GB YO7 1DA Thirsk

Telefoonnummer: +44 1845 525637 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: BCDMH Granules
- Toelatingsnummer: 9414B
- Doel waarvoor het product bestemd is: bactericide, algicide, fungicide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden: granulaat (GR)



- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel:

Broomchlor-5,5-dimethylimidazolidine-2,4-dion (CAS 32718-18-6): 96+/-3 %
--

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

Productsoorten 11 en 12

Uitsluitend toegelaten ter bestrijding van bacteriën , schimmels en algen in koelwatersystemen en in proceswater in de papier- en kartonindustrie alsmede in industriële pasteuriseerinstallaties.
--

- Gevaarsymbolen, gevaarsaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving	Pictogram
C	Bijtend	
N	Milieugevaarlijk	

Code	Omschrijving
R22	Schadelijk bij opname door de mond
R50	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen
R34	Veroorzaakt brandwonden
R31	Vormt giftige gassen in contact met zuren
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid

- o Voor professioneel gebruik:

Code	Omschrijving
S60	Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren
S26	Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoe-len en deskundig medisch advies inwinnen
S45	Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddel-lijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen)
S61	Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/vei-ligheidskaart



S28	Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water
S21	Niet roken tijdens gebruik
S36/37/39	Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht

- Gevaarsymbolen, gevaarsaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen, volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS03	
GHS05	
GHS07	
GHS09	

Code H	Omschrijving H
H272	Kan brand bevorderen: oxiderend
H302	Schadelijk bij inslikken
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen

Signaalwoord: Gevaar

Code EUH	Omschrijving EUH
EUH031	Vormt giftig gas in contact met zuren



- o Voor professioneel gebruik:

Code P	Omschrijving P
P210	Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken. - Niet roken
P273	Voorkom lozing in het milieu
P280	Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen
P301+P330+P331	NA INSLIKKEN: de mond spoelen - GEEN braken opwekken
P303+P361+P353	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken - huid met water afspoelen/afdouchen
P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten - contactlenzen verwijderen, indien mogelijk - blijven spoelen
P310	Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen

§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:

- o Voor professioneel gebruik:

<p>Algemeen</p> <p>Sterk verontreinigde systemen schoonmaken voor de behandeling. Dit middel dient in opgeloste toestand aan het systeem te worden toegevoegd . Door relatief warm koelwater door een gesloten drukvat te leiden, wordt een oplossing verkregen die bij de inlaat van het systeem kan worden toegevoegd op een plaats waar men verzekerd is van goede doorstroming.</p> <p>1. Koelwatersystemen</p> <p>1.1 recirculerende systemen</p> <p>Aanvangsdosering: Voeg 5 tot 20 gram van dit middel toe per m³ systeemvolume, of zoveel als nodig om gedurende tenminste 4 uur 1 ppm vrij broom te handhaven.</p> <p>Onderhoudsdosering:</p> <p>Voeg 3 tot 10 gram van dit middel toe per m³ systeemvolume , of zoveel als nodig om gedurende tenminste 4 uur 1 ppm vrij broom te handhaven.</p> <p>1.2 Eenmalig doorstromende systemen</p> <p>Aanvangsdosering: Voeg 5 tot 20 gram van dit middel toe per m³ doorstroomvolume, of zoveel als nodig om gedurende tenminste 4 uur 1 ppm vrij broom te handhaven.</p> <p>Onderhoudsdosering:</p> <p>Voeg 3 tot 10 gram van dit middel toe per m³ doorstroomvolume, of zoveel als nodig om gedurende tenminste 1 uur 1 ppm vrij broom te handhaven.</p>
--



2. Papier- en kartonindustrie:

Aanvangsdosering in een besmetsysteem:

200-40 gram van het product per ton (droog) papier toepassen in de water/pulp slurry op die plaatsen , waar voldoende menging kan worden bereikt. de dosering binnen het aangegeven doseringstraject zal variëren al naar gelang de besmettingsgraad.

Onderhoudsdoseringen bij continu gebruik:

Toe te passen zodra de besmettingsgraad tot een aanvaardbaar niveau is gedaald ; dosering 50-200 gram van het product per ton (droog) papier.

Onderhoudstoepassingen als schokbehandeling (als alternatief voor een continue toepassing).

Toepassingsfrequentie 1 à 12 per dag; dosering voor iedere toepassing ; 150-300 gram van het product per ton papier; toe te passen door middel van een doseringssysteem, dat in de gewenste frequentie op een werkzame dosering kan worden ingesteld.

3. Industriële pasteuriseerinstallaties

Aanvangsdosering

Voeg 20 tot 72 gram toe per m³ systeemvolume. Herhaal deze aanvangsdosering teneinde 1 tot 3 ppm (mg/ l) vrij broom te handhaven gedurende minimum 4 uur.

Onderhoudsdosering

Voeg 12 tot 36 gram toe per m³ systeemvolume. Herhaal deze dosering zo vaak als nodig teneinde 1 tot 3 ppm vrij broom te handhaven gedurende tenminste 4 uur.

§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 toelatinghouder.
- De bijsluiter moet worden opgesteld volgens de voorschriften van het Antigifcentrum.
- Het product blijft toegelaten voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van 67§1 van het KB van 23/5/2003 en de daaraan gebonden jaarlijkse bijdrage overeenkomstig art. 7 van het voornoemde KB van 13/11/2011 betaald wordt.
- Ter herinnering, in overeenstemming met het artikel 44 van het KB van 22/05/2003 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poisoncentre.be).

§5. Indeling van het product:

Niet geklassificeerd

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
C	Bijtend



N	Milieugevaarlijk
---	------------------

- Gevaar volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B
H272	Oxiderende vaste stof - categorie 3
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4

§6. Score van het product:

Overeenkomstig de bepalingen in art. 7, §§1 en 2 van het KB van 13/11/2011 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten, werd de volgende score toegekend aan het biocide voor de berekeningen van de jaarlijkse bijdrage: 7,0

Brussel,

Nieuwe toelating op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Diensthofd cel biociden - Chef de service de la cellule biocides
H. Vanhoutte

31/08/2014 19:15:17