



TOELATINGSAKTE

Wijziging Voorwaarden Gesloten Circuit
Gelet op de aanvraag ingediend op 30/05/2016

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

BIM MC 4968 is toegelaten in overeenstemming met het artikel 10 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden

Deze toelating is geldig tot 10/11/2024 of tot de datum van goedkeuring van de laatste werkzame stof voor productsoorten 6, 12 en 13 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012. Dit product is identiek aan het product **ACTICIDE MBS** (12014B).

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 36, §5 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 moeten op het etiket 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:

BIM BELGIUM

KBO nummer: 0480.040.924

Industrielaan 4

BE 9320 EREMBODEGEM

Telefoonnummer: +32 (0)53/85.35.28 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: BIM MC 4968

- Toelatingsnummer: 4515B

- Doel waarvoor het product bestemd is:

- o fungicide



- o levuricide
 - o bactericide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
- o AL - andere vloeistoffen voor directe toepassing
- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel:

2-Methyl-2H-isothiazool-3-on (CAS 2682-20-4): 2.5 % 1,2-Benzisothiazool-3(2H)-on (CAS 2634-33-5): 2.5 %
--

- Andere gevaarlijke stoffen:

Natriumhydroxide (CAS 1310-73-2)

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

Uitsluitend toegestaan als conserveringsmiddel om bacteriën, schimmels, en gisten te bestrijden.
--

6.1.2 Was- en reinigingsvloeistoffen (algemeen) en andere detergenten

6.2 Verven en coatings

6.3.1 Vloeistoffen gebruikt in papier productie

6.3.2 Vloeistoffen gebruikt in textiel productie

6.6 Lijmen en kleefstoffen

6.7 Inkten, polymerdispersie en beton

12 Slijmbestrijdingsmiddelen

Bio-film inhibitor



13 Vloeibare conserveringsmiddelen voor bewerking en versnijden

Beschermingsmiddel voor snijoliën en metaalbewerkingsvloeistoffen (Metal Working Fluids). Deze MWF dienen altijd als gevaarlijk afval behandeld te worden en mogen niet in het afvalwater gebracht worden zonder voorafgaande behandeling.

- Uiterste houdbaarheidsdatum: (Productiedatum + 12 maanden)





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

Code	Omschrijving	Pictogram
N	Milieugevaarlijk	
T	Giftig	


Code	Omschrijving
R50/53	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken
R36	Irriterend voor de ogen
R20	Schadelijk bij inademing
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid

- o Voor professioneel gebruik:

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

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	



GHS09	
Code H	Omschrijving H
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel
H332	Schadelijk bij inademing
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen

Signaalwoord: Gevaar

- o Voor professioneel gebruik:

Code P	Omschrijving P
P273	Voorkom lozing in het milieu
P280	Beschermende handschoenen/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen
P303+P361+P353	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken - huid met water afspoelen/afdouchen
P305+P351+P338+P310	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk blijven spoelen. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen
P333+P313	Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen
P391	Gelekte/gemorste stof opruimen
P501	Inhoud/verpakking afvoeren overeenkomstig de nationale/regionale voorschriften

§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:

* Voorbereidende handelingen: Aansluiten van de pomp

* Manier van aanwenden:

Het product is gebruiksklaar. Het product doseren op een plaats waar het op een uniforme manier verdeeld wordt. De vloeistoffen worden gebruikt in de verwerking van metalen (Metal Working Fluids). De behandelde MWF dienen altijd als gevaarlijk afval beschouwd te worden en Mogen niet in het afvalwater gebracht worden zonder voorafgaande behandeling.

* Frequentie van de toepassing:



PT 6 : 1 keer per week ?1 keer per dag

PT 12 : 4 keer per dag

PT 13 : 2 keer per maand

* Voorgeschreven dosering:

PT 6.1.2 tot 0,2%

PT 6.2 tot 0,2%

PT 6.3.1 tot 0,4%

PT 6.3.2 tot 0,75%

PT 6.6 tot 0,2%

PT 6.7 tot 0,2%

PT 12 tot 0.2%

PT 13 tot 0.2%

- Gevalideerde doelorganismen

- o aeromonas hydrophila
- o geotrichum candidum
- o candida valida
- o pseudomonas stutzeri
- o serratia liquefaciens / Grimes II
- o rhodotorula muciliginosa
- o cladosporium cladosporoides
- o paecilomyces variotii
- o penicillium ochrochloron
- o aspergillus oryzae
- o enterobacter aerogenes
- o e.coli
- o rhodotorula rubra
- o shewanella putrefaciens
- o aspergillus niger
- o corynebacterium ammoniagenes
- o pseudomonas aeruginosa
- o citrobacter freundii
- o alcaligenes faecalis AL
- o chaetomium globosum
- o acremonium strictum
- o providencia rettgeri
- o klebsiella pneumoniae
- o cellulomonas flavigena
- o fusarium solani
- o saccharomyces cerevisiae
- o proteus vulgaris



§4. Producent van het biocide product en producent van elke werkzame stof:

- Producent BIM MC 4968:

BIM BELGIUM
Industrielaan 4
BE 9320 EREMBODEGEM

- Producent 1,2-Benzisothiazool-3(2H)-on (CAS 2634-33-5):

THOR GMBH GmbH
Landwehrstrasse 1
DE 67346 SPEYER

- Producent 2-Methyl-2H-isothiazool-3-on (CAS 2682-20-4):

THOR GMBH GmbH
Landwehrstrasse 1
DE 67346 SPEYER

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

- De informatie, bedoeld in artikel 17(1) van Verordening (EG) nr. 1272/2008, moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 2 van het KB van 7 september 2012. Het veiligheidsinformatieblad zoals bedoeld in artikel 31 van Verordening (EG) nr. 1907/2006 moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 3 van het KB van 7 september 2012.
- Het etiket, het veiligheidsinformatieblad en de bijsluiter moeten overeenstemmen met de gegevens vermeld op deze toelatingsakte en vallen onder de verantwoordelijkheid van de toelatingshouder.
- Het product blijft toegelaten voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van artikel 39 van het KB van 8/5/2014 en de daaraan gebonden jaarlijkse bijdrage overeenkomstig artikel 7 van het KB van 13/11/2011 betaald wordt.
- Ter herinnering, in overeenstemming met het artikel 40 van het KB van 8/05/2014 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poisoncentre.be).
- Metaalbewerkingsvloeistoffen (Metal Working Fluids) die met dit product werden behandeld dienen steeds als gevaarlijk afvalwater te worden beschouwd. Deze



metaalbewerkingsvloeistoffen mogen bijgevolg nooit in de riolering geloosd worden zonder voorafgaande behandeling.

§6. Indeling van het product:

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
T	Giftig
N	Milieugevaarlijk

- Gevaar volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H332	Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 4
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H411	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 2
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1

§7. Score van het product:

Overeenkomstig de bepalingen in artikel 7, § 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: 5,0

§8. Bijzondere voorwaarden voor gesloten circuit:

Overeenkomstig artikel 43 van het KB van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden, mag dit product enkel op de markt worden aangeboden door een overeenkomstig artikel 47 van datzelfde KB geregistreerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 48 van datzelfde KB geregistreerde gebruiker.

Zij dienen op elk moment dat zij in het bezit zijn van dit product te voldoen aan de in deze paragraaf gestelde voorwaarden.

- Opslag en vervoer:

Elke activiteit dient vergund te zijn overeenkomstig de toepasselijke regelgeving



Naleving van
1° de toepasselijke gewestelijke wettelijke en reglementaire bepalingen; en
2° de door vergunningverlenende overheid in de milieuvergunning
opgelegde voorwaarden inzake de opslag en het vervoer van gevaarlijke
stoffen en producten.

- Gebruiksvoorwaarden:

Categorie	Voorwaarde	Omschrijving	EN Norm
ademhaling	Filter	A/P2, DIN EN 14387:2004; gebruik beademingsapparaat indien Aerosol of mist gevormd wordt , DIN EN 140:1998-12	EN 14387:2004+A1:2008
ogen	Veiligheidsbril	/	EN 166:2001
handen	Handschoenen	Materiaal: nitrile rubber; dikte 0.4 mm; break-trough time 480 min Permeation level 6	EN 374-1:2003
lichaam	Cover all	/	EN 13034:2005+A1:2009

Brussel,

Nieuwe toelating op 26/08/2015
Wijziging Voorwaarden Gesloten Circuit op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Diensthoud cel biociden - Chef de service de la cellule biocides
A. Rihoux

09/02/2017 15:38:07