



TOELATINGSAKTE

Classificatie volgens CLP-GHS

Gelet op de aanvraag ingediend op 31/10/2013

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Melpool 90-200 is toegelaten in overeenstemming met het artikel 9 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden

Deze toelating is geldig tot 27/10/2020 of tot de datum van goedkeuring van de werkzame stof voor productsoort 2 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012

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:

MELSPRING INTERNATIONAL B.V.

Arnhemsestraatweg 8

NL 6881 NG VELP

Telefoonnummer: 0031-263842034 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: Melpool 90-200
- Toelatingsnummer: 3000B
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o bactericide
 - o algicide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:



- o TB - tablet




- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel:

Symcloseen (CAS 87-90-1): 95.4 %

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

2 Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
Uitsluitend toegelaten als algen- en bacteriedodend middel voor de chloorbehandeling en reiniging van privé-zwembaden.

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

Code	Omschrijving	Pictogram
N	Milieugevaarlijk	
O	Oxiderend	
Xn	Schadelijk	

Code	Omschrijving
R22	Schadelijk bij opname door de mond
R8	Bevordert de ontbranding van brandbare stoffen
R36/37	Irriterend voor de ogen en de ademhalingswegen
R31	Vormt vergiftige gassen in contact met zuren
R50/53	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken



- o Voor professioneel gebruik en het grote publiek:

Code	Omschrijving
S26	Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoe-len en deskundig medisch advies inwinnen
S2	Buiten bereik van kinderen bewaren
S41	In geval van brand en/of explosie inademen van rook vermijden
S46	In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen
S60	Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren
S8	Verpakking droog houden
S61	Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart
S29/56	Afval niet in de gootsteen werpen; deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen

	Omschrijving
	Antigifcentrum 070/245 245
	Richt u voor alle bijkomende inlichtingen tot uw lokale verdeler
	Opgelet! Niet samen met andere producten gebruiken/mengen , er kunnen schadelijke gassen vrijkomen (chloor)

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

Code Pictogram	Pictogram
GHS07	
GHS09	

Code H	Omschrijving H
H302	Schadelijk bij inslikken
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie
H335	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen



Signaalwoord: Waarschuwing

Code EUH	Omschrijving EUH
EUH031	Vormt giftig gas in contact met zuren
EUH206	Let op! Niet in combinatie met andere producten gebruiken. Er kunnen gevaarlijke gassen (chloor) vrijkomen

- o Voor professioneel gebruik en het grote publiek

Code P	Omschrijving P
P101	Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden
P102	Buiten het bereik van kinderen houden
P103	Alvorens te gebruiken, het etiket lezen
P210	Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.
P260	Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen
P273	Voorkom lozing in het milieu
P280	Beschermende handschoenen/ oogbescherming/gelaatsbescherming dragen
P301+P330+P331	NA INSLIKKEN: de mond spoelen - GEEN braken opwekken
P304+P340	NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt
P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten - contactlenzen verwijderen, indien mogelijk - blijven spoelen
P309+P311	NA blootstelling of bij onwel voelen: 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 en het grote publiek

Regel de pH-waarde tussen 7.2 en 7.6. De verpakking van Melpool 90/200 bij voorkeur openen in de open lucht. Nooit water toevoegen aan het product ! Zorg dat de filterinstallatie in werking is bij de toevoeging van het product. Dosering : 1 tablet voor 30-35 m³ water elke 5-8 dagen. Dosering kan sterk variëren door temperatuur, badgebruik; etc. Bij voorkeur 's avonds. Toepassen met een geschikt doseersysteem. Het vrij chloorgehalte op 2 ppm (mg/l) handhaven (DPD-1 methode). Controleer het chloorgehalte alvorens het zwembad terug te gebruiken. Na behandeling niet zwemmen voor het chloorgehalte is gedaald tot 2 ppm.



Het maximale gehalte aan cyanuurzuur van 70 ppm (70 mg/l) mag niet overschreden worden : gehalte te bepalen met geëigende test (testsets voor de pH, het chloorgehalte en het gehalte cyanuurzuur zijn bij uw verkoper verkrijgbaar). Bij overschrijding dient een gedeelte van het zwemwater te worden vervangen door vers water.

§4. 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.
- 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 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).

§5. Indeling van het product:

Niet geklassificeerd

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
N	Milieugevaarlijk
O	Oxiderend
Xn	Schadelijk

- Gevaar volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H335	Specifieke doelorgaan toxiciteit bij eenmalige blootstelling - categorie 3
H319	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 2
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) -



	categorie 1
H410	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) ?categorie 1

§6.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: 6,0

Brussel,

Toegelaten op 04/09/2000

Verlengd op 02/04/2001

Overgedragen op 30/07/2004

Overgedragen en gewijzigd op 20/03/2007

Hernieuwd op 27/10/2010

Classificatie volgens CLP-GHS op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

20/03/2015 10:09:42