



TOELATINGSAKTE

Classificatie volgens CLP-GHS

Gelet op de aanvraag ingediend op 08/04/2016

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

BioXeco 5S 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 01/02/2017, de datum van goedkeuring van de werkzame stof voor productsoorten 2 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012.

Dit product is identiek aan het product **Huwa-san TR-5** (3300B).

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:

ROAM TECHNOLOGY NV

KBO nummer: 0425.767.642

Blindestraat 7

BE 3740 Bilzen

Telefoonnummer: 089/440042 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: BioXeco 5S

- Toelatingsnummer: 1714B

- Doel waarvoor het product bestemd is:

- o bactericide

- Vorm waaronder het wordt aangeboden:



- o SL - met water mengbaar concentraat

- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel:

Waterstofperoxide (CAS 7722-84-1): 50.0 gr/l

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

2 Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
Uitsluitend toegestaan als ontsmettingsmiddel voor oppervlakken, vloeren, muren en materiaal in de openbare gezondheidssector.

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

Code	Omschrijving	Pictogram
Xi	Irriterend	

Code	Omschrijving
R36	Irriterend voor de ogen

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

Code Pictogram	Pictogram
GHS07	

Code H	Omschrijving H
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie

Signaalwoord: Waarschuwing

- o Voor professioneel gebruik:

Code P	Omschrijving P	Specificatie
P264	Na het werken met dit product ... grondig wassen	Optioneel



P280	Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen	Aanbevolen
P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten - contactlenzen verwijderen, indien mogelijk - blijven spoelen	Aanbevolen voor veiligheidsinformatieblad
P337+P313	Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen	Aanbevolen

§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>Goed schudden voor gebruik. De te ontsmetten oppervlakken, vloeren, muren en het materiaal eerst grondig reinigen en spoelen met water. BioXeco 5S verdunnen met leidingwater.</p> <p><u>Ontsmetting van oppervlakken, vloeren en muren:</u> Besproeien met de verdunde oplossing. Gedurende de gepaste tijd laten inwerken. Behandelde oppervlakken en vloeren bij voorkeur droogtrekken. Naspoelen na ontsmetting is noodzakelijk voor oppervlakken, vloeren en muren welk in contact komen met voedingsmiddelen.</p> <p><u>Ontsmetting van materiaal:</u> Materiaal onderdompelen in de verdunde oplossing. Gedurende de gepaste tijd laten inwerken. Naspoelen na ontsmetting is noodzakelijk voor materiaal dat in contact komt met voedingsmiddelen.</p> <p><u>Dosering:</u> 10 % gedurende 60 minuten.</p>
--

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

- Producent BioXeco 5S:

ROAM CHEMIE (SITE EXPLOITATION)
KBO nummer:
Industrieterrein Centrum-Zuid 0
BE 3530 Houthalen

- Producent Waterstofperoxide (CAS 7722-84-1):

KEMIRA OYJ
Porkkalankatu 3 3
FI 00101 Heksinki



KEMIRA ROTTERDAM B.V.
Botlekweg 0
NL 3197 XE Botlek-Rotterdam

§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).
- Elk contact met voedingswaren vermijden.
- Mag niet in het oppervlaktewater worden geloosd.

§6. Indeling van het product:

Ingedeeld in het vrije circuit

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
Xi	Irriterend

- Gevaar volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H319	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 2

§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: 1,0



Brussel,

Nieuwe toelating op 17/07/2014
Overdracht op 12/02/2015
Classificatie volgens CLP-GHS op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

15/12/2016 10:12:26