



TOELATINGSAKTE

Classificatie volgens CLP-GHS en indeling gesloten circuit

Gelet op de aanvraag ingediend op 06/07/2015

Gelet op het advies van het Comité voor advies inzake Biociden

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Aqua-clean 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 en 4 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:

KANTERS SPECIAL PRODUCTS BV

De Stater 32

NL 5737 RV Lieshout

Telefoonnummer: 0031 (0) 499425600 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: Aqua-clean
- Toelatingsnummer: 2814B
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o bactericide
 - o fungicide
 - o levuricide



- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o AL - andere vloeistoffen voor directe toepassing
- Toegelaten verpakkingen:
 - o Voor professioneel gebruik:

4.0 l jerrycan 5.0 l jerrycan 10.0 l jerrycan 20.0 l jerrycan
--

- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel:

Waterstofperoxide (CAS 7722-84-1): 50.0 %

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

2 Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt - Uitsluitend toegelaten voor gebruik op oppervlakken, in ruimten bestemd voor het verblijf van mensen, echter met uitzondering van ziekenhuizen en overige instellingen voor gezondheidszorg.
4 Voeding en diervoeders Uitsluitend toegelaten voor gebruik: - op oppervlakken en materialen, welke in contact kunnen komen met eet- en drinkwaren en de grondstoffen hiervoor, echter met uitzondering van keukens in ziekenhuizen en overige instellingen voor gezondheidszorg; - het uitwendige en inwendige oppervlak van installaties die in contact komen met water voor veterinaire gebruik (proceswater, water winning-, opslag- en distributiesystemen, waterinstallaties).

- Uiterste houdbaarheidsdatum: Productiedatum + 2 jaren
- Gevaarsymbolen en gevaarsaanduidingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving	Pictogram
C	Bijtend	



N	Milieugevaarlijk	
O	Oxiderend	

Code	Omschrijving
R8	Bevordert de ontbranding van brandbare stoffen
R20/22	Schadelijk bij inademing en opname door de mond
R34	Veroorzaakt brandwonden
R50/53	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken

- 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 en oogletsel
H335	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken
H336	Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

Signaalwoord: Gevaar

- o Voor professioneel gebruik:

Code P	Omschrijving P	Specificatie
P210	Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.	HR
P220	Van kleding/.../brandbare stoffen verwijderd houden/bewaren	O + HR for SDS
P221	Vermenging met brandbare stoffen... absoluut vermijden...	HR
P260	Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen	HR
P264	Na het werken met dit product ... grondig wassen	O
P270	Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product	O + R for SDS
P271	Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken	O
P273	Voorkom lozing in het milieu	R
P280	Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen	HR
P301+P312	NA INSLIKKEN: bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen	O
P301+P330+P331+P310	NA INSLIKKEN: de mond spoelen - GEEN braken opwekken	R
P303+P361+P353+P310	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken - huid met water afspoelen/afdouchen	HR
P304+P340	NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt	O
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	HR



P321	Specifieke behandeling vereist (zie ... op dit etiket)	O
P330	De mond spoelen	O
P363	Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken	R for SDS
P370+P378	In geval van brand: blussen met ...	O
P391	Gelekte/gemorste stof opruimen	R
P403+P233	Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren	HR
P405	Achter slot bewaren	O
P501	Inhoud/verpakking afvoeren overeenkomstig de nationale/regionale voorschriften	R

HR: sterk aanbevolen; R: aanbevolen; O: optioneel; (H)R for SDS: (Sterk) aanbevolen voor veiligheidsinformatieblad

§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:

De te desinfecteren oppervlakken, materialen, apparatuur of leidingen eerst grondig reinigen. Een daarbij gebruikt reinigingsmiddel afspoelen met schoon leidingwater. Overtollig water verwijderen.

Gebruiksaanwijzing : De te desinfecteren tanks en/of leidingen kunnen als volgt gereinigd en ontsmet worden

1. Leidingen van installaties die in contact komen met water voor veterinair gebruik : Aqua-clean goed verdelen in de te desinfecteren watersystemen met geschikte doseerapparatuur. Hanteer daarbij de volgende dosering : Optimale activiteit tegen Legionella pneumophila : min. 1% gedurende 24 uur bij +30°C. Het product is bactericide en fungicide bij een concentratie van 10% na 5 minuten inwerktijd bij 20°C.

Het systeem periodiek ontluichten en na de inwerktijd krachtig uitspoelen en naspoelen om de losgeraakte biofilm te verwijderen. Spoelen pas staken als er geen Aqua-clean kan worden aangetoond (bijv. m.b.v. waterstofperoxide meetstrips)

2. Ontsmetting van oppervlakken (zoals wanden van voorraadvaten). Oppervlak besproeien met grove druppels van de gewenste oplossing. Oppervlak dient gedurende de inwerktijd nat te blijven. Na inwerktijd naspoelen met drinkwater Tegen bacteriën en schimmels : 15% oplossing ?minimale inwerktijd 5 minuten bij 20°C

Tegen gisten : 15% oplossing ?minimale inwerktijd 15 minuten bij 20°C

3. Ontsmetting tegen bacteriën, gisten en schimmels op materiaal en apparatuur : onderdompelen in een 15% oplossing (1L op 6L). Minimaal 15 minuten laten inwerken bij 20°C. Naspoelen met drinkwater indien na ontsmetting in contact met voedingsmiddelen of



drinkwater.

- Gevalideerde doelorganismen
 - o gisten
 - o schimmels
 - o bacteriën (inclusief legionella pneumophila)

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

- Producent Aqua-clean:

KANTERS SPECIAL PRODUCTS BV
De Stater 32
NL 5737 RV Lieshout

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

KEMIRA ROTTERDAM B.V.
Botlekweg
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).
- Uitsluitend toegelaten voor professioneel gebruik.

§6. Indeling van het product:

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
C	Bijtend
N	Milieugevaarlijk
O	Oxiderend

- Gevaar volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H272	Oxiderende vloeistof - categorie 3
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1A
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H335-336	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling - categorie 3
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1
H410	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch 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: 6,0

§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 geregistreeerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 48 van datzelfde KB geregistreeerde 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	Ademhalingsapparaat	In geval van onvoldoende ventilatie een ademhalingsapparaat dragen. ABEK-P3	/
Ogen	Veiligheidsbril	Goed afsluitende veiligheidsbril of gelaatsscherm. Zorg er voor dat een oogspoelstation aanwezig is dicht bij de werkplek.	EN 166:2001
Handen	Handschoenen	Butyl rubber. Dikte: 0,7 mm. Doorbraaktijd: > 480 min. OF Natuurlijk rubber. Dikte: 1 mm. Doorbraaktijd: > 480 min. OF Nitril rubber. Dikte: 0,33 mm. Doorbraaktijd: > 480 min.	EN 374-1:2003
Lichaam	Cover all	Chemisch bestendige beschermende kleding, incl. veiligheidsschoenen (niet leer). Zorg er voor dat een veiligheidsdouche aanwezig is dicht bij de werkplek.	/

Brussel,

Nieuwe toelating op 05/05/2014

Correctie op 07/08/2015

Classificatie volgens CLP-GHS en indeling gesloten circuit op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu
EUROSTATION ?Bloc II
Victor Hortaplein, 40 bus 15
B ? 1060 BRUSSEL

01/12/2016 10:15:55