



REGISTRATIE

Wijziging van gebruik

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Intra Multi-Des GA is geregistreerd in overeenstemming met het artikel 9 of 10 van het koninklijk besluit van 4 april 2019 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden.

Deze registratie is geldig tot 31/12/2024. Indien de laatste werkzame stof die bijdraagt aan de biocidefunctie voor de relevante productsoorten voor deze datum en overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012 wordt goedgekeurd, is de registratie echter slechts geldig tot de datum van goedkeuring van deze werkzame stof.

§2. De aanduidingen opgelegd door artikel 28, §5 van het koninklijk besluit van 4 april 2019 moeten op het etiket voorkomen:

Daaronder moeten de hiernavolgende aanduidingen overgenomen worden zoals zij in deze registratie staan:

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de registratie heeft verkregen:
INTRACARE B.V.
KBO nummer: /
Voltaweg 4
NL 5466 AZ Veghel
- Handelsnaam van het product: Intra Multi-Des GA
- Registratienummer: BE-REG-01432
- Geregistreerde gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Bactericide
 - o Levuricide
 - o Virucide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o SL - Met water mengbaar concentraat
- Geregistreerde verpakkingen:



Verpakking	Gebruik	
	Professioneel	Groot publiek
Vat 200,00 Liter	Ja	Neen
Container 1000,00 Liter	Ja	Neen
Jerrycan 5.0 l	Ja	Neen
Jerrycan 20.0 l	Ja	Neen
Jerrycan 10.0 l	Ja	Neen

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Didecyldimethylammoniumchloride (CAS 7173-51-5) : 10,101% Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden (ADBAC/BKC (C12-16)) (CAS 68424-85-1) : 15,1515% Glutaral (CAS 111-30-8) : 12,6262%

- Productsoorten en gebruiken waarvoor het product geregistreerd is:

<p>2 Desinfectiemiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt Uitsluitend geregistreerd voor de desinfectie van harde, niet-poreuze oppervlakken in ruimten bestemd voor het verblijf van mensen (inclusief ziekenhuizen en overige instellingen in de gezondheidszorg, maar met uitzondering van tbc-afdelingen), en in lege kassen in de land- en tuinbouw voor algemene hygiëne tussen 2 productierondes in.</p> <p>3 Biociden voor veterinaire hygiënedoeleinden Uitsluitend geregistreerd voor de desinfectie van harde, niet poreuze oppervlakken, in ruimten bestemd voor dieren en bijbehorende ruimten, en van transportmiddelen voor dieren.</p> <p>4 Ontsmettingsmiddelen voor gebruik in de sector voeding en diervoeders Uitsluitend geregistreerd voor de desinfectie van harde, niet poreuze oppervlakken, welke in contact kunnen komen met eet- en drinkwaren en de grondstoffen hiervoor, echter met uitzondering van melkwinningsapparatuur op de boerderij.</p>

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS :

Code Pictogram	Pictogram
GHS02	
GHS05	
GHS07	



Code Pictogram	Pictogram
GHS08	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H	Specificatie
H226	Ontvlambare vloeistof en damp	
H290	Kan bijtend zijn voor metalen	
H302	Schadelijk bij inslikken	
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel	
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken	
H332	Schadelijk bij inademing	
H334	Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken	
H335	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken	
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen	

§3. De inhoud van de gebruiksaanwijzing moet overeenkomen met hetgeen hieronder is vermeld. Het is evenwel niet verplicht alle daarin opgenomen toepassingen te vermelden.

- Doelorganismen:

- o Proteus vulgaris (PT 3)
- o Vogelgriep (PT 3)
- o Adenovirus (PT 2 + PT 4)
- o Norovirus (PT 2 + PT 4)
- o Poliovirus (PT 2 + PT 4)
- o Enterococcus hirae (PT 2 + PT 3 + PT 4)
- o E.coli (PT 2 + PT 4)
- o Candida albicans (PT 2 + PT 3 + PT 4)
- o Echo virus (PT3)
- o Virus afrikaanse varkenspest (PT3)
- o Pseudomonas aeruginosa (PT 2 + PT 3 + PT 4)
- o Staphylococcus aureus (PT 2 + PT 3 + PT 4)

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

- Producent Intra Multi-Des GA :

INTRACARE B.V., NL



- Producent Didecyldimethylammoniumchloride (CAS 7173-51-5):

LONZA COLOGNE GMBH, DE
- Producent Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden (ADBAC/BKC (C12-16)) (CAS 68424-85-1):

LONZA COLOGNE GMBH, DE
- Producent Glutaral (CAS 111-30-8):

BASF SE, DE

§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 registratie en vallen onder de verantwoordelijkheid van de registratiehouder.
- De registratie blijft gelden voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van artikel 31 van het KB van 4/04/2019 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 32 van het KB van 4/04/2019 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poissoncentre.be).
- Verpakkingen van biociden die op de markt worden gebracht als aerosol voldoen aan de bepalingen van het KB van 31/07/2009 betreffende de aerosols.
- In overeenstemming met artikel 24 van het KB van 4/04/2019, is de registratiehouder verplicht om de bevoegde dienst onmiddellijk in kennis te stellen indien het biocide stoffen bevat die officieel erkend worden als hormoonverstoorder door ECHA (<https://echa.europa.eu/nl/ed-assessment>; <https://echa.europa.eu/candidate-list-table>; <https://circabc.europa.eu/w/browse/e379dc27-a2cc-46c2-8fbb-46c89d84b73d>).
- Voor elk product en/of elke verpakking uitsluitend bestemd voor professionele gebruikers, is het de verantwoordelijkheid van degenen die het product en/of de verpakking op de markt aanbieden om ervoor te zorgen dat het niet aan het grote publiek wordt geleverd.
- Voor PT3-toepassingen:
 - o Breng het product aan in afwezigheid van vee.
 - o Spoel de behandelde oppervlakken na de desinfectie af met drinkwater.
 - o Verwijder of bedek (het soort bedekking moet door de vergunningshouder worden gespecificeerd) voeder- en drinkbakken alvorens het product wordt gebruikt.
 - o Spoel gereedschap na desinfectie met drinkwater.
 - o Bereid het product niet voor op een plaats waar voedingsmiddelen, diervoeder of drinkwater verontreinigd kunnen worden.
- Voor PT4-toepassingen:
 - o Spoel oppervlakken/installaties/gereedschap die in contact kunnen komen met



voedingsmiddelen na met drinkwater (gebruik zo nodig schoonmaakmiddelen) na desinfectie.

o De gebruiker moet voldoen aan Verordening nr. 396/2005 tot vaststelling van de maximumgehalten voor residuen die in levensmiddelen worden getolereerd.

o Gebruik het product buiten de perioden van voedselbereiding/-verwerking en consumptie.

o Wanneer het product bestemd is voor de behandeling van opslagruimten, verwijder dan indien mogelijk de voedingsmiddelen. Indien niet, de levensmiddelen afdekken (het voor de afdekking te gebruiken materiaal moet ondoordringbaar zijn voor het biocide en moet door de vergunningshouder worden gespecificeerd). Deze afdekking moet na de behandeling ten minste 4 uur blijven zitten.

o Bereid het product niet voor op een plaats waar voedingsmiddelen, diervoeder of drinkwater verontreinigd kunnen worden.

- Weerhouden werkzaamheid:

o PT2 & PT4: 0.2% - 30 min - +20°C - op vooraf gereinigde oppervlakken, voor een bactericide en levuricide werking volgens de normen EN 1276, EN13697, EN 1650 en EN13697.

o PT2 & PT4: 0.45% - 60 min - +20°C - op vooraf gereinigde oppervlakken, voor een bactericide, levuricide en virucide werking volgens de normen EN 1276, EN13697, EN 1650, EN13697, EN 14476 en EN16777.

o PT3:

-- Voor harde poreuze oppervlakken, met uitzondering van de buitenkant van transportmiddelen voor dieren: 0.75% - 60 min - +10°C - op vooraf gereinigde oppervlakken, voor een bactericide, levuricide en virucide werking volgens de normen EN 1656, EN 14349, EN 1657, EN 16438, EN 14675 en EN17122.

-- Voor harde poreuze oppervlakken aan de buitenkant van transportmiddelen voor dieren: 2% - 5 min - +10°C - op vooraf gereinigde oppervlakken, voor een bactericide, levuricide en virucide werking volgens de normen EN 1656, EN 14349, EN 1657, EN 16438, EN 14675 en EN17122.

- Voor het bestaande product Intra Multi-Des GA op naam van registratiehouder INTRACARE B.V. met registratienummer BE-REG-01432 zijn volgende uitfaseringstermijnen toegestaan :

- o Voor het verwijderen of voor de opslag en het op de markt brengen van bestaande voorraden : 6 maanden, te rekenen vanaf de datum van handtekening van deze registratie voor het op de markt brengen van het product Intra Multi-Des GA met toelatingsnummer BE-REG-01432
- o Voor het opgebruiken van bestaande voorraden : 12 maanden, te rekenen vanaf de datum van handtekening van deze registratie voor het op de markt brengen van het product Intra Multi-Des GA met toelatingsnummer BE-REG-01432.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H226	Ontvlambare vloeistof - categorie 3
H290	Bijtende stof of mengsel voor metalen - categorie 1
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B



Code H	Klasse en categorie
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H332	Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 4
H334	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - inhalatieallergenen categorie 1
H335	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling - categorie 3
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1
H411	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - 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: 8,00

§8. Bijzondere voorwaarden verbonden aan het gebruik:

- Circuit: gesloten circuit

Overeenkomstig artikel 36 van het KB van 4 april 2019 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden, mag dit product enkel op de markt worden aangeboden door een overeenkomstig artikel 40 van datzelfde KB geregistreerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 41 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.

- Toegestane afwijking:

Geen

- 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	Gebruik	
				Professioneel	Groot publiek
Ademhaling	Ademhalingsapparaat	Gebruik een geschikt beschermingsapparaat voor het geval dat er onvoldoende ventilatie is, er dampen vrijkomen of er aerosolen worden gevormd.	Andere	Ja	Neen
Ogen	Veiligheidsbril	/	EN 166: 2001	Ja	Neen
Handen	Handschoenen	Het materiaal van de handschoenen mag geen vocht doorlaten en moet tegen het product bestendig zijn.	EN 374-1: 2003	Ja	Neen
Huid	Cover all	Lichaamsbedekkende kleding en rubberen laarzen. Kies de kleding op basis van de werkzaamheden, duur en concentratie van blootstelling.	Andere	Ja	Neen

Brussel,
Nieuwe toelating/identiek Europa/hetzelfde gebruik op 12/4/2017
Wijziging van gebruik, op 21/01/2022
Wijziging van gebruik,

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,
(Bij M.B. 17/05/2019)

Celhoofd cel biociden

Elektronisch getekend door: Louis Lucrèce

Op: 10/01/2024