



REGISTRATIE

Verlenging

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

LiquidSense Sanitizer 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 31/12/2030. 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:
KAY
KBO nummer: 455390650
Havenlaan 4
BE 3980 Tessenderlo
- Handelsnaam van het product: LiquidSense Sanitizer
- Registratienummer: BE-REG-00529
- Geregistreerde gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Bactericide
 - o Levuricide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o SL - Met water mengbaar concentraat
- Geregistreerde verpakkingen:



Verpakking	Gebruik	
	Professioneel	Groot publiek
Fles 1,00 Liter	Ja	Neen
Bus 5,00 Liter	Ja	Neen

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden (ADBAC/BKC (C12-16)) (CAS 68424-85-1) : 7,5% N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropaan-1,3-diamine (CAS 2372-82-9) : 4,0%
--

- Productsoorten en gebruiken waarvoor het product geregistreerd is:

2 Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt Uitsluitend geregistreerd voor de desinfectie van harde, niet-poreuze oppervlakken. 4 Ontsmettingsmiddelen voor gebruik in de sector voeding en diervoeders Uitsluitend geregistreerd voor de desinfectie van harde, niet-poreuze oppervlakken (incl. keukengerei en -uitrusting).

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS :

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H	Specificatie
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel	
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 Pseudomonas aeruginosa
 - o Staphylococcus aureus
 - o Salmonella enterica
 - o Candida albicans



- o E.coli
- o Enterococcus hirae

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

- Producent LiquidSense Sanitizer :

ECOLAB EUROPE, CH

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

THOR ESPECIALIDADES S.A., ES

- Producent N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamine (CAS 2372-82-9):

YOU SOLUTIONS GERMANY GMBH, 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.poisoncentre.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.
- Gebruiksaanwijzing
 - Voorbereidende handelingen:
 - 1) Gootsteen toepassing.

Begin met een propere gootsteen. Vul het LiquidSense reservoir met concentraat: Verwijder flesdop. Plaats de fles in het reservoir. Druk hard om de zegel te breken en leeg de gehele inhoud. Begin met het vullen van de gootsteen door op de blauwe knop te



drukken. Vul de gootsteen en druk opnieuw op de knop om de stroom te stoppen. Dompel de te reinigen objecten onder. Laat weken naargelang de aangegeven tijdsduur.

2) Oppervlakte desinfectie

Vul het LiquidSense reservoir met concentraat: Verwijder flesdop. Plaats de fles in het reservoir en duw hard om de zegel te verbreken en leeg de gehele inhoud. Verwijder het concentraat etiket om het oplossing etiket zichtbaar te maken. Gebruik dezelfde fles om met het gebruiksklare product te vullen m.b.v. de LiquidSense dispenser. Spuitskop plaatsen. Breng het product aan op propere oppervlakken.

- Frequentie van de toepassing: Dagelijks, na elk gebruik

- Voorgeschreven dosering: Bactericide: 0.5% in 5 minuten. Levuricide: 0.5% in 15 minuten.

- Voor PT4-toepassing:

o Spoel na het desinfecteren oppervlakken/installaties/gereedschap die in contact kunnen komen met voedingsmiddelen af met drinkwater (indien nodig moeten reinigingsmiddelen worden gebruikt).

o De gebruiker moet voldoen aan Verordening nr. 396/2005 tot vaststelling van de maximumwaarden 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. Anders de levensmiddelen afdekken (het voor de afdekking gebruikte materiaal moet ondoordringbaar zijn voor het biocide, zoals omschreven door de houder van de toelating). 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.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
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: 5,00

§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 <ul style="list-style-type: none"> 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	Filter	Geen vereist wanneer de concentraties in de lucht beneden de blootstellingslimiet, zoals vermeld in de Exposure Limit Informatie, worden gehandhaafd.	EN 143:2000	Ja	Neen
Ademhaling	Halfgelaatsmasker	Geen vereist wanneer de concentraties in de lucht beneden de blootstellingslimiet, zoals vermeld in de Exposure Limit Informatie, worden gehandhaafd.	EN 14387:2004	Ja	Neen



Categorie	Voorwaarde	Omschrijving	EN Norm	Gebruik	
				Professioneel	Groot publiek
Ogen	Andere	Bij blootstelling door spatten: ruimzichtbril Gelaatsscherm	EN 166: 2001	Ja	Neen
Huid	Cover all	Persoonlijke beschermingsuitrusting bevat: geschikte beschermende handschoenen, ruimzichtbril en beschermende kleding	EN 14605: 2005+A1: 2009	Ja	Neen

Brussel,
Nieuwe toelating op 13/12/2017
Overdracht op 9/7/2020
Wijziging van verpakkingen op 11/11/2020
Verlenging,

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

Celhoofd cel biociden

Elektronisch getekend door: Louis Lucrèce

Op: 26/07/2024