



REGISTRATIE
Wijziging van verpakkingen

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 31/12/2024. 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:

KAY BVBA
KBO nummer: 0455.390.650
Havenlaan 4
BE 3980 TESSENDERLO
Telefoonnummer: 013/67.06.90 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsnaam van het product: LiquidSense Sanitizer
- Registratienummer: BE-REG-00529
- Geregistreerde gebruiker(s): Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Bactericide
 - o Levuricide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o SL - met water mengbaar concentraat



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

- Geregistreerde verpakkingen:

Kan HDPE 5.0 1
Fles 1.0 1

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:



N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamine (CAS 2372-82-9): 4.0 %
Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden
(ADBAC/BKC (C12-16)) (CAS 68424-85-1): 7.5 %

- Productsoort en gebruik waarvoor het product geregistreerd is:

2 Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt
4 Voeding en diervoeders

Uitsluitend geregistreerd voor de desinfectie van oppervlakte en keukengerei en
uitrusting
na reinigen en spoelen.

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
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 *candida albicans*
 - o *pseudomonas aeruginosa*
 - o *e.coli*
 - o *enterococcus hirae*
 - o *salmonella enterica*
 - o *staphylococcus aureus*

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

- Producent LiquidSense Sanitizer:
ECOLAB EUROPE GmbH, 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):
LONZA COLOGNE 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 geldt 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 bij het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poisoncentre.be).
- 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 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.
- Spoelen na gebruik is verplicht en moet duidelijk op het etiket worden vermeld.
- Gebruiksaanwijzing.

Vorbereidende handelingen: Gootsteen toepassing. Begin met een propere gootsteen

- o 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.
- o Begin met het vullen van de gootsteen door op de blauwe knop te drukken.
- o Vul de gootsteen en druk opnieuw op de knop om de stroom te stoppen.
- o Dompel de te reinigen objecten onder. Laat weken naargelang de aangegeven tijdsduur.

Oppervlakte desinfectie

- o 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.
- o Verwijder het concentraat etiket om het oplossing etiket zichtbaar te maken.
- o Gebruik dezelfde fles om met het gebruiksklare product te vullen m.b.v. de LiquidSense dispenser.
- o Suijkop plaatsen.
- o Breng het product aan op propere oppervlakken.

Manier van aanwenden: Gootsteen toepassing voor desinfecteren van keukengerei en apparatuur en oppervlakte desinfectie.

Frequentie van de toepassing: Dagelijks, na elk gebruik



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

Voorgescreven dosering: Bactericide: 0.5% in 5 minuten
Levuricide: 0.5% in 15 minuten

- Voor het bestaande product LiquidSense Sanitizer op naam van toelatingshouder ECOLAB BVBA met toelatingsnummer 15517B zijn volgende uitfaseringstermijnen toegestaan:
 - o Voor het verwijderen of voor de opslag en het op de markt brengen van bestaande voorraden: tot 09/01/2021.
 - o Voor het opgebruiken van bestaande voorraden: tot 09/07/2021.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1
H411	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 2
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B

§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: 5,0

§8. Bijzondere voorwaarden verbonden aan het/de gebruik(en):

- Circuit: gesloten circuit

Overeenkomstig artikel 35 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



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

- 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	Halfgelaatsmasker	Geen vereist wanneer de concentraties in de lucht beneden de blootstellingslimiet zoals vermeld in de Exposure Limit Informatie worden gehandhaafd	EN 14387:2004
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
Ogen	Andere	Bij blootstelling door spatten: ruimzichtbril Gelaatsscherm	EN 166:2001
Lichaam	Cover all	Persoonlijke beschermingsuitrusting bevat: geschikte beschermende handschoenen, ruimzichtbril en beschermende kleding	EN 14605:2005+A1 :2009

Brussel,

Nieuwe toelating op 13/12/2017

Overdracht op 09/07/2020

Wijziging van verpakkingen op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Celhoofd cel biociden - Chef de cellule de la cellule biocides

(Bij M.B. 17/05/2019 - Par A.M. 17/05/2019)

L. Louis



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

11/11/2020 12:30:21