



REGISTRATIE

Nieuwe registratie

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Valiant Foam Ultra + Valiant Catalyst D (Valiant Foam Ultra + Valiant Catalyst D) 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 productsoort(en) 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:

ECOLAB BVBA
KBO nummer: 0403.091.121
Noordkustlaan 16C
BE 1702 Groot-Bijgaarden
Telefoonnummer: +32 013/670511

- Handelsnaam van het product: Valiant Foam Ultra + Valiant Catalyst D
- Registratienummer: BE-REG-00548
- Geregistreeerde gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Bactericide
 - o Levuricide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o SL - met water mengbaar concentraat
- Geregistreeerde verpakkingen:



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

Fles (HDPE) 0,5 l, 20 l, 60 l en 220 l
IBC (HDPE) 1000 l

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

In situ gegenereerd product:

Chloordioxide (CAS 10049-04-4) gegenereerd van natriumchloriet door verzuring: 0.038 %

Precursoren:

Natriumchloriet (CAS 7758-19-2): 6.250 %

Melkzuur (CAS 79-33-4): 3.296 %

- Productsoort en gebruik waarvoor het product geregistreerd is:

3 Dierhygiëne

Uitsluitend geregistreerd als uierdipmiddel, te gebruiken als tepeldesinfectiemiddel voor het melken

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS van het *in situ* gegenereerd product **Valiant Foam Ultra + Valiant Catalyst D:** /
- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS van de precursor **Valiant Foam Ultra:** /
- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS van de precursor **Valiant Catalyst D:**

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H290	Kan bijtend zijn voor metalen
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel

Code EUH	Omschrijving EUH
EUH032	Vormt zeer giftig gas in contact met zuren

§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 Bacteriën
 - o Gisten

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

- Producent Valiant Foam Ultra + Valiant Catalyst D (Valiant Foam Ultra + Valiant Catalyst D):

ECOLAB PRODUCTION ITALY S.R.L., IT

ECOLAB PRODUCTION FRANCE, FR

- Producent Natriumchloriet (CAS 7758-19-2), precursor van de *in situ* generatie van chloordioxide (CAS -) door verzuring:

CAFFARO BRESCIA S.r.l, IT

§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>).

§6. Indeling van het *in situ* gegenereerd product **Valiant Foam Ultra + Valiant Catalyst D:**

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS: /

§7. Indeling van de precursor **Valiant Foam Ultra:**



- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS: /

§8. Indeling van de precursor **Valiant Catalyst D**:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H290	Bijtende stof of mengsel voor metalen - categorie 1
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1

§9. 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: 3,0

§10. Bijzondere voorwaarden verbonden aan het gebruik:

- 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

- Opslag en vervoer:

Elke activiteit dient vergund te zijn overeenkomstig de toepasselijke regelgeving
Naleving van <ol style="list-style-type: none">1) de toepasselijke gewestelijke wettelijke en reglementaire bepalingen; en2) de door vergunningverlenende overheid in de milieuvergunning opgelegde voorwaarden inzake de opslag en het vervoer van gevaarlijke stoffen en producten.

- Gebruiksvoorwaarden:



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu

Directoraat-generaal Leefmilieu

EUROSTATION ? BLOC II, Victor Hortaplein 40 bus 15, B - 1060 Brussel

Categorie	Voorwaarde	Omschrijving	EN Norm
Ogen	Veiligheidsbril	Gezichtsscherm	EN 166:2001
Handen	Handschoenen	Nitrilrubber, butylrubber: Permeatieweerstandtijd: 1 - 4 uur. Minimale dikte van 0,7 mm voor butyl en 0,4 mm voor nitril of gelijkwaardig (raadpleeg het advies van de handschoenenfabrikanten of distributeurs). Handschoenen moeten worden weggegooid en vervangen als er tekenen van degradatie of chemische permeabiliteit zijn.	EN 374-1:2003
Lichaam	Andere	Persoonlijke beschermingsmiddelen waaronder: geschikte beschermende handschoenen, veiligheidsbril met zijschilden en beschermende kleding.	EN 14605:2005+A1:2009

Brussel,

Nieuwe registratie op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Celhoofd cel biociden - Chef de cellule de la cellule biocides
Lucrece Louis

11/08/2020 10:19:41