



REGISTRATIE

Nieuwe registratie

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

JET Oppervlakte Desinfectans 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. Dit product is identiek aan het product **Duo for Surfaces** (NOTIF1071).

§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:

TRISTEL NV
KBO nummer: 0874.565.559
Smallandlaan 14 B
BE 2660 Antwerpen
Telefoonnummer: +32 3 889 26 40

- Handelsnaam van het product: JET Oppervlakte Desinfectans
- Registratienummer: BE-REG-00600
- Geregistreerde gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Mycobactericide
 - o Virucide
 - o Bactericide
 - o Sporicide
 - o Fungicide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:



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

- o AL - andere vloeistoffen voor directe toepassing
- Geregistreerde verpakkingen:

Fles 400 ml Activator en 400 ml Base

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

In situ gegeneerd actieve stof: Chloordioxide gegeneerd van Natriumchloriet door verzuring (CAS -): max 0.02 %

Precursor Jet Surface Disinfect Activator Solution: Natriumchloriet (CAS 7758-19-2): 2.0 %

Precursor Jet Surface Disinfectant Base Solution: Citroenzuur, monohydraat (CAS 5949-29-1) : 5.0%

- Productsoort en gebruik 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 oppervlakken, materialen, apparatuur en meubilair, op voorwaarde dat deze niet rechtstreeks in contact komen met voedsel of levensmiddelen. Toepassingsgebieden zijn onder andere: werkoppervlakken, verbandwagens, instrumententafels, infuuspalen, toetsenborden en alle andere milieutoppervlakken binnen medische voorzieningen.

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS van het product **JET Oppervlakte Desinfectans:** /
- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS van de precursor **Jet Surface Disinfect Activator Solution:**

Code Pictogram	Pictogram
GHS07	


Signaalwoord: Waarschuwing

Code H	Omschrijving H
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie

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



- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS van de precursor **Jet Surface Disinfectant Base Solution**:

Code Pictogram	Pictogram
GHS07	

Signaalwoord: Waarschuwing

Code H	Omschrijving H
H315	Veroorzaakt huidirritatie
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie

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

- o Mycobacterium
- o Schimmels
- o Bacteriën
- o Virussen
- o Sporen

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

- Producent JET Oppervlakte Desinfectans:

TRISTEL, BE

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

TRISTEL (Acting for Bio-Cide International, Inc., US), BE

§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.
- De 2 precursoren moeten samen worden verkocht en gemengd om het biocide *in situ* te genereren.

§6. Indeling van het product **JET Oppervlakte Desinfectans**:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS: /

§7. Indeling van de precursor **Jet Surface Disinfect Activator Solution**:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H319	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 2

§8. Indeling van de precursor **Jet Surface Disinfectant Base Solution**:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H315	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 2
H319	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 2

§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: 0,0

§10. Bijzondere voorwaarden verbonden aan de gebruiken:



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

- 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 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
Ogen	Veiligheidsbril	/	EN 166:2001
Handen	Handschoenen	/	EN 374-1:2003
Lichaam	/	Geschikte beschermende kleding die de armen bedekt	/

Brussel,

Nieuwe registratie 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

21/10/2020 15:17:28