



REGISTRATIE

Nieuwe registratie

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

INCIDIN OXYFOAM NG 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 productsoort 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
KBO nummer: 403091121
Noordkustlaan 16C
BE 1702 Dilbeek
- Handelsnaam van het product: INCIDIN OXYFOAM NG
- Registratienummer: BE-REG-02009
- Geregistreerde gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Bactericide
 - o Fungicide
 - o Mycobactericide
 - o Levuricide
 - o Virucide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o AL - Andere vloeistoffen voor directe toepassing
- Geregistreerde verpakkingen:



Verpakking	Gebruik	
	Professioneel	Groot publiek
Fles 750,00 ml	Ja	Neen
Jerrycan 5L	Ja	Neen

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Waterstofperoxide (CAS 7722-84-1) : 1,995%
2-Fenoxyethanol (CAS 122-99-6) : 0,5%

- 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, niet poreuze oppervlakken, inclusief in de gezondheidssector.

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS : /

§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 Enterococcus hirae
 - o Staphylococcus aureus
 - o Pseudomonas aeruginosa
 - o Aspergillus brasiliensis
 - o Mycobacterium avium
 - o Mycobacterium terrae
 - o Norovirus
 - o Adenovirus
 - o Vaccinia virus

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

- Producent INCIDIN OXYFOAM NG :
ECOLAB EUROPE, CH
- Producent Waterstofperoxide (CAS 7722-84-1):
ARKEMA FRANCE, FR
- Producent 2-Fenoxyethanol (CAS 122-99-6):
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.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.
- Gevalideerde werkzaamheid:
 - o Gebruiksaanwijzing: Maak het oppervlak grondig nat via sprayen of met doekjes gedrenkt in de gebruiksklare oplossing. Zorg ervoor dat de te desinfecteren oppervlakken goed nat blijven gedurende de contacttijd die nodig is voor een optimale desinfectie. Te gebruiken bij 20°C.
 - o Toepassingen:
 - 1) Zonder voorafgaande reiniging van de oppervlakken:
 - Bactericide en levuricide in 2 minuten volgens de normen EN 13727, 13624 en EN 16615.
 - Bactericide, levuricide en werkzaam tegen enveloppevirussen in 5 minuten volgens de normen EN 13727, 13624, EN 16615 en EN 14476.
 - Bactericide, levuricide, fungicide en werkzaam tegen enveloppevirussen in 15 minuten volgens de normen EN 13727, 13624, EN 16615 en EN 14476.
 - Bactericide, levuricide, fungicide, mycobactericide en werkzaam tegen enveloppevirussen, in 30 minuten volgens de normen EN 13727, 13624, EN 16615, EN 14476 en EN 14348.
 - 2) Met voorafgaande reiniging van de oppervlakken:
 - Bactericide en levuricide in 2 minuten volgens de normen EN 13727, 13624 en EN 16615.
 - Bactericide, levuricide en werkzaam tegen enveloppevirussen in 5 minuten volgens de normen EN 13727, 13624, EN 16615 en EN 14476.
 - Bactericide, levuricide, fungicide en werkzaam tegen enveloppevirussen in 15 minuten volgens de normen EN 13727, 13624, EN 16615 en EN 14476.
 - Bactericide, levuricide, fungicide, mycobactericide en beperkt virucide (incl. adeno-, noro- en vacciniavirus; incl. tegen enveloppevirussen), in 30 minuten volgens de



normen EN 13727, 13624, EN 16615, EN 14476 en EN 14348.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS: /

§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: 0,00

§8. Bijzondere voorwaarden verbonden aan het gebruik:

- Circuit: vrije circuit

Brussel,
Nieuwe registratie,

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

Celhoofd cel biociden

Elektronisch getekend door: Louis Lucrèce

Op: 26/10/2023