



REGISTRATIE

Verlenging

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

Mida Airfum 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:
CHRISTEYNS
KBO nummer: 401066789
Afrikalaan 182
BE 9000 Gent
- Handelsnaam van het product: Mida Airfum
- Registratienummer: BE-REG-01318
- Geregistreerde gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Bactericide
 - o Fungicide
 - o Levuricide
 - o Virucide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o FU - Rookontwikkelaar
- Geregistreerde verpakkingen:



Verpakking	Gebruik	
	Professioneel	Groot publiek
Blik 25,00 Gram	Ja	Neen
Blik 50,00 Gram	Ja	Neen
Blik 100,00 Gram	Ja	Neen
Blik 200,00 Gram	Ja	Neen
Blik 500,00 Gram	Ja	Neen
Blik 1000,00 Gram	Ja	Neen
Blik 15,00 Gram	Ja	Neen

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Glycolzuur (CAS 79-14-1) : 4,0%

- Tot bezorgdheid aanleiding gevende stoffen :

Potassium chlorate (CAS 3811-04-9) : 16,0%
Rosin Gum (CAS 8050-09-7) : 3,0%

- 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.
(Noot: Het is een begassingsmiddel in de zin van artikel 1 van het Koninklijk Besluit van 10 mei 2023 voor begassing en ontgassing.)

3 Biociden voor veterinaire hygiënedoeleinden
Uitsluitend geregistreerd voor de desinfectie van harde, niet poreuze oppervlakken.
(Noot: Het is een begassingsmiddel in de zin van artikel 1 van het Koninklijk Besluit van 10 mei 2023 voor begassing en ontgassing.)

4 Ontsmettingsmiddelen voor gebruik in de sector voeding en diervoeders
Uitsluitend geregistreerd voor de desinfectie van harde, niet poreuze oppervlakken.
(Noot: Het is een begassingsmiddel in de zin van artikel 1 van het Koninklijk Besluit van 10 mei 2023 voor begassing en ontgassing.)

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS :

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	

Signaalwoord: Gevaar



Code H	Omschrijving H	Specificatie
H315	Veroorzaakt huidirritatie	
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken	
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel	
H412	Schadelijk 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 Aspergillus brasiliensis
 - o Candida albicans
 - o Bovine Enterovirus
 - o Poliovirus
 - o Norovirus
 - o Adenovirus
 - o Pseudomonas aeruginosa
 - o Staphylococcus aureus
 - o Enterococcus hirae
 - o Listeria monocytogenes
 - o Proteus hauseri
 - o E.coli (Uitsluitend PT2 & 4)

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

- Producent Mida Airfum :
FUMI HOGAR, ES
- Producent Glycolzuur (CAS 79-14-1):
PURETECH SCIENTIFIC INTERNATIONAL B.V., NL

§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.
- Voor PT3-toepassingen:
 - o Breng het product aan in afwezigheid van vee.
 - o Spoel de behandelde oppervlakken na de desinfectie af met drinkwater.
 - o Verwijder of bedek (het soort bedekking moet door de vergunningshouder worden gespecificeerd) voeder- en drinkbakken alvorens het product wordt gebruikt.
 - o Ventileer de behandelde ruimte alvorens er weer vee wordt binnengebracht.
 - o Spoel gereedschap na desinfectie met drinkwater.
- Voor PT4-toepassingen:
 - o Spoel oppervlakken/installaties/gereedschap die in contact kunnen komen met voedingsmiddelen na met drinkwater (gebruik zo nodig schoonmaakmiddelen) na desinfectie.
 - o De gebruiker moet voldoen aan Verordening nr. 396/2005 tot vaststelling van de maximumgehalten 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. Indien niet, de levensmiddelen afdekken (het voor de afdekking te gebruiken materiaal moet ondoordringbaar zijn voor het biocide en moet door de vergunningshouder worden gespecificeerd). Deze afdekking moet na de behandeling ten minste 4 uur blijven zitten.
 - o Onverpakte voeding moet verwijderd of afgeschermd worden tijdens gebruik.
 - o Regelmatig dode insecten verwijderen om kruiscontaminatie van voeding te vermijden.
- Gevalideerde werkzaamheid:
 - o Bactericide, levuricide, fungicide en virucide werking volgens de normen EN 1276, EN 1650, EN17272 en NF T 72-281.
 - o Gebruiksaanwijzing: Oppervlakken vooraf reinigen, spoelen en drogen. Enkel te gebruiken in kamers van minstens 30 m³ die luchtdicht afgesloten kunnen worden. Gebruik, bij 20° C, 0.5 g/m³ voor een bactericide, levuricide, fungicide werking en 1.0 g/m³ voor een virucide werking. De gebruiker moet het aantal te gebruiken blikken berekenen op basis van het te behandelen gebied. Verlaat de kamer en laat deze volledig luchtdicht afgesloten en gesloten gedurende 15 uur. Ramen en deuren gesloten houden tijdens behandeling. Ventilatie uitschakelen gedurende behandeling. Er hoeft niet geventileerd te worden na behandeling. Echter indien de ruimte moet worden herbetreden tijdens de inwerkingstijd, om welke reden dan ook, dan moeten de vermelde persoonlijke beschermingsmiddelen worden gerespecteerd.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:



Code H	Klasse en categorie
H315	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 2
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H412	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 3

§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: 2,00

§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	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	Andere	Aërosolmasker, Gasmasker (EN 136:1998, EN	Andere	Ja	Neen



Categorie	Voorwaarde	Omschrijving	EN Norm	Gebruik	
				Professioneel	Groot publiek
		140 of EN 405)			
Ogen	Veiligheidsbril	Chemische stofbril of veiligheidsbril (EN 166:2001, EN 167 of EN 168)	Andere	Ja	Neen
Handen	Handschoenen	PVC handschoenen bestand tegen chemische producten (EN 374-1:2003 of EN 420)	Andere	Ja	Neen
Huid	Cover all	Draag geschikte beschermende kleding (EN 340)	Andere	Ja	Neen
Huid	Andere	Veiligheidsschoenen met teenbescherming (EN ISO 13287, EN ISO 20347)	Andere	Ja	Neen

Brussel,
Nieuwe registratie, op 22/11/2021
Verbetering BE, op 18/06/2023
Wijziging van gebruik, op 22/11/2022
Wijziging van gebruik, op 25/05/2023
Verlenging,

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

Celhoofd cel biociden

Elektronisch getekend door: Louis Lucrèce

Op: 16/02/2024