



## REGISTRATIE

### Verlenging

De Minister van Leefmilieu beslist:

#### §1. Het biocide:

**Wynn's Airco Clean** 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 01/07/2025. 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:  
ITW ADDITIVES International  
KBO nummer: 404615605  
Industriepark-West 46  
BE 9100 Sint-Niklaas
- Handelsnaam van het product: Wynn's Airco Clean
- Registratienummer: BE-REG-00517
- Geregistreerde gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
  - o Bactericide
  - o Fungicide
  - o Levuricide
  - o Virucide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
  - o AL - Andere vloeistoffen voor directe toepassing
- Geregistreerde verpakkingen:



Verpakking	Gebruik	
	Professioneel	Groot publiek
Fles 100,00 ml	Ja	Neen

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden (ADBAC/BKC (C12-16)) (CAS 68424-85-1) : 0,99%
--

- 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 inwendige oppervlakken van airconditioningsystemen van voertuigen bestemd voor het vervoer van mensen, dieren en goederen.
---

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS :

Code Pictogram	Pictogram
GHS07	
GHS09	

Signaalwoord: Waarschuwing

Code H	Omschrijving H	Specificatie
H332	Schadelijk bij inademing	
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 Vaccinia virus
  - o Schimmels
  - o Bacteriën (Exclusief mycobacteriën en bacteriesporen)
  - o Gisten

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

- Producent Wynn's Airco Clean :



ITW ADDITIVES International, BE

- Producent Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden (ADBAC/BKC (C12-16)) (CAS 68424-85-1):

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 bijsluiters 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](http://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.
- Dit middel mag uitsluitend worden toegepast met een daarvoor ontworpen toestel "Wynn's Aircomatic®" conform de gebruiksaanwijzing.
  - Dit middel mag alleen worden toegepast in gesloten voertuigen waarin geen mensen, dieren of voedingswaren aanwezig zijn gedurende de behandeling.
  - Om in het waterlevende organismen en bodem organismen te beschermen: gemorste hoeveelheden en resten die het middel bevatten afvoeren naar het riool met aansluiting op de RWZI.
  - Weerhouden werkzaamheid:
    - o Actief tegen omhulde virussen overeenkomstig norm EN 14476
    - o Gebruiksaanwijzing:
      - Voorbereidende handelingen: Dit middel niet mengen. De kant-en-klare waterige oplossing, bevat 1 g. werkzame stof per voorverpakte dosis van 100 ml. Enkel te gebruiken door professionele uitvoerders met het toestel Wynn's Aircomatic®. De specifieke handelingen en voorzorgsmaatregelen zijn te raadplegen in de gebruikershandleiding van het toestel. De Aircomatic® wordt in een voertuig geplaatst waarin geen mensen, dieren of voedingswaren aanwezig zijn. De Aircomatic® wordt



voor de inlaat van het airco systeem geplaatst. De airconditioning van het voertuig wordt aangezet op interne circulatie en op de instelling voor een streeftemperatuur van 22°C. Dit garandeert een goede doorstroming in het airconditioningsysteem.

-- Manier van aanwenden: De Aircomatic® wordt geladen met 1 gebruiksklare dosis en manueel gestart. Hierna heeft de uitvoerder de tijd om het voertuig te verlaten en af te sluiten voor de behandeling effectief start. Het toestel vertoont een van buitenaf waarneembare visuele aanduiding (led-indicatorlampjes) van de status van de behandeling. Op de buitenkant van het voertuig wordt een waarschuwing aangebracht dat er een desinfectie in werking is en het voertuig niet geopend mag worden. De behandeling verloopt verder in het gesloten voertuig en stopt automatisch. De behandelingsduur bedraagt ongeveer 20 minuten. Bij lagere temperaturen wordt de duur van het vernevelen automatisch verlengd. De visuele aanduiding wijzigt zodra de behandelingscyclus is gestopt. Nadat de behandelingscyclus is gestopt, wordt 40 minuten gewacht waarna het voertuig wordt geventileerd met geopende deuren.

-- Frequentie van de toepassing: Het middel niet vaker dan 2 keer per jaar toepassen per voertuig.

-- Voorgeschreven dosering: 100 ml

#### §6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H332	Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 4
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - 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: 3,00

#### §8. Bijzondere voorwaarden verbonden aan het gebruik:

- Circuit: vrije circuit

Brussel,

Toegelaten op 3/4/2007

Verlengd op 12/5/2010

Verlengd op 12/5/2014

Aanvraag voor CLP-Etikettering op 11/2/2015

Wijziging van samenstelling (wijziging van actieve stof) op 1/4/2016

Hernieuwing vóór einddatum/dezelfde samenstelling op 15/12/2016

Wijziging van gebruik en correctie CLP-GHS classificatie op 7/7/2020

Verlenging,

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,



*(Bij M.B. 17/05/2019)*

Celhoofd cel biociden

Elektronisch getekend door: Louis Lucrèce

Op: 10/04/2024