



## TOELATINGSAKTE

Classificatie volgens CLP-GHS

De Minister van Leefmilieu beslist:

### §1. Het biocide:

**P3-triquart TH** is toegelaten in overeenstemming met het artikel 9 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden.

Deze toelating is geldig tot 31/12/2024 of tot de datum van goedkeuring van de werkzame stof voor productsoort 4 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012.

Onverminderd hetgeen daaromtrent in de reglementering betreffende de biociden is bepaald, moeten de samenstelling, de vorm en de fysische toestand van het middel alsmede zijn chemische en fysische eigenschappen overeenkomen met de in of bij de toelatingsaanvraag verstrekte gegevens.

### §2. De aanduidingen opgelegd door artikel 36, §5 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 moeten op het etiket voorkomen:

Daaronder moeten de hiernavolgende aanduidingen overgenomen worden zoals zij in deze toelatingsakte staan:

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de toelating heeft verkregen:

ECOLAB BVBA  
KBO nummer: 0403.091.121  
Noordkustlaan 16C  
BE 1702 Groot-Bijgaarden  
Telefoonnummer: +32(0)13/670511

- Handelsnaam van het product: P3-triquart TH
- Toelatingsnummer: 1901B
- Toegelaten gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
  - o Fungicide
  - o Bactericide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
  - o Z1 - vloeistof






- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden (CAS 68424-85-1): 26.0 %
---

- Productsoort en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

4 Voeding en diervoeders Uitsluitend toegelaten als desinfecterend middel bestemd voor leidingen, apparatuur, containers, materialen en oppervlakken in de levensmiddelenindustrie. Het product is zowel geschikt voor algemene desinfectie als voor desinfectie van oppervlakken die met levensmiddelen in contact komen.
---

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS08	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
H351	Verdacht van het veroorzaken van kanker
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen

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

- Gebruiksaanwijzing:

- De te desinfecteren oppervlakken en materialen eerst reinigen en spoelen. - Desinfectie in een dosering van 1,5% en met een inwerktijd van : - 15 minuten voor onderdompeling en circulatie
---



- |  |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- 60 minuten voor oppervlakkendesinfectie</li><li>- Na de desinfectie grondig spoelen met water van drinkwaterkwaliteit.</li></ul> |
|--|

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

- Producent P3-triquart TH:

ECOLAB EUROPE GmbH, CH

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

AKZO NOBEL SURFACE CHEMISTRY AB, SE

§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 toelatingsakte en vallen onder de verantwoordelijkheid van de toelatingshouder.
- Het product blijft toegelaten voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van artikel 39 van het KB van 8/5/2014 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 40 van het KB van 8/05/2014 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen ([www.poissoncentre.be](http://www.poissoncentre.be)).

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H351	Kankerverwekkendheid - categorie 2
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1

§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: 6,0

§8. Bijzondere voorwaarden verbonden aan het/de gebruik(en):

- Circuit: gesloten circuit

Overeenkomstig artikel 43 van het KB van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden, mag dit product enkel op de markt worden aangeboden door een overeenkomstig artikel 47 van datzelfde KB geregistreerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 48 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
Ademhaling	/	Er is geen bescherming nodig als de luchtconcentraties onder de in de informatie over de blootstellingsgrenswaarde vermelde waarde blijven. Gebruik gecertificeerde ademhalingsbeschermingsmiddelen die voldoen aan de Europese regelgeving (89/656/EEG, 89/686/EEG), of gelijkwaardig, wanneer ademhalingsrisico's niet kunnen worden vermeden of voldoende beperkt door collectieve technische beschermingsmiddelen of door maatregelen, methoden of procedures in verband met de werkorganisatie. (EN 13, 14387)	/



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu  
Directoraat-generaal Leefmilieu

Ogen	Veiligheidsbril	Veiligheidsbril met geïntegreerde bescherming. Gezichtsscherm.	EN 166:2001
Handen	Handschoenen	Draag de volgende persoonlijke beschermingsmiddelen: Nitrilrubber, Butylrubber, Ondoordringbare handschoenen, De handschoenen moeten worden weggegooid en vervangen als er tekenen van chemische degradatie of permeabiliteit zijn.	EN 374-1:2003
Lichaam	/	Persoonlijke beschermingsmiddelen, waaronder: geschikte beschermende handschoenen, veiligheidsbril met zichtschilden en beschermende kleding.	EN 14605:2005+A1:2009

Brussel,

Toegelaten op 14/05/2001  
Overgedragen op 23/02/2006  
Gewijzigd op 28/02/2007  
Verlengd op 21/05/2010  
Hernieuwing op 21/12/2012  
Classificatie volgens CLP-GHS op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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

18/03/2019 11:07:38