



REGISTRATIE

Wijziging van de CLP

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

NALCO 8514 PLUS 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:
NALCO BELGIUM
KBO nummer: 402940968
Noordkustlaan 16C
BE 1702 Dilbeek
- Handelsnaam van het product: NALCO 8514 PLUS
- Registratienummer: BE-REG-02326
- Geregistreerde gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Bactericide
 - o Fungicide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o AL - Andere vloeistoffen voor directe toepassing
- Geregistreerde verpakkingen:



Verpakking	Gebruik	
	Professioneel	Groot publiek
Vat 220,00 Liter	Ja	Neen
Bus 25,00 Liter	Ja	Neen
208.0l - tank	Ja	Neen
208.0l - tank	Ja	Neen
1000.0l - IBC/OWC	Ja	Neen
750.0l - tank	Ja	Neen

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Didecyldimethylammoniumchloride (CAS 7173-51-5) : 10,0%

- Productsoorten en gebruiken waarvoor het product geregistreerd is:

11 Conserveringsmiddelen voor vloeistofkoelings- en verwerkingsystemen
Uitsluitend geregistreerd voor toepassing in vloeistofkoelingsystemen.
12 Slijmbestrijdingsmiddelen
Uitsluitend geregistreerd voor toepassing in papierpulp.

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS :

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H	Specificatie
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel	
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 Proteus vulgaris
 - o Pseudomonas aeruginosa
 - o Aeromonas hydrophila



- o Alcaligenes faecalis AL
- o Aspergillus oryzae
- o Cellulomonas flavigena
- o Corynebacterium ammoniagenes
- o Geotrichum candidum
- o Paecilomyces variotii
- o Penicillium ochrochloron
- o Providencia rettgeri
- o Pseudomonas stutzeri
- o Serratia liquefaciens / Grimes II
- o Aspergillus niger
- o Chaetomium globosum
- o E.coli
- o Enterobacter aerogenes
- o Klebsiella pneumoniae
- o Legionella pneumophila
- o Cladosporium cladosporioides

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

- Producent NALCO 8514 PLUS :

NALCO DEUTSCHLAND MANUFACTURING GMBH UND CO. KG, DE

- Producent Didecyldimethylammoniumchloride (CAS 7173-51-5):

THOR ESPECIALIDADES S.A., ES

§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://echa.europa.eu/nl/ed-assessment>;



//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.
- Gebruiksaanwijzing:
 - o PT11: voor vloeistofkoeling dosering in DDQ (a.s.) 10 mg/kg, contacttijd 3 uur. Het koelwater dat wordt afgevoerd mag enkel geloosd worden via een zuiveringsinstallatie en mag niet direct in het oppervlaktewater terecht komen.
 - o PT 12: voor toepassing in papierpulp dosering in DDQ (a.s.) 500 mg/kg, contacttijd 3 uur. Het afvalwater dat dit product kan bevatten mag enkel worden geloosd via een zuiveringsinstallatie en mag niet direct in het oppervlaktewater terecht komen.
 - o Voor werking tegen Legionella pneumophila is de doeltreffende dosering 0,025% (v/v) van het product (dus 0,0025% volume DDQ).
- Voor PT12: Indien van toepassing, moet de gebruiker voldoen aan Verordening (EG) nr. 1935/2004 tot vaststelling van de voorwaarden voor het in de handel brengen van materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen.
- Specifieke voorwaarde voor PT11 dient op het label worden aangebracht: Het koelwater dat wordt afgevoerd mag enkel geloosd worden via een zuiveringsinstallatie en mag niet direct in het oppervlaktewater terecht komen.
- Specifieke voorwaarde voor PT12 dient op het label worden aangebracht: Het afvalwater dat dit product kan bevatten mag enkel worden geloosd via een zuiveringsinstallatie en mag niet direct in het oppervlaktewater terecht komen.
- Voor het bestaande product NALCO 8514 PLUS op naam van toelatingshouder NALCO BELGIUM met toelatingsnummer 2717B zijn volgende uitfaseringstermijnen toegestaan :
 - o Voor het verwijderen of voor de opslag en het op de markt brengen van bestaande voorraden : Tot 14/01/2025.
 - o Voor het opgebruiken van bestaande voorraden : Tot 14/07/2025.
- Voor het bestaande product NALCO 8514 PLUS op naam van registratiehouder NALCO BELGIUM met registratienummer BE-REG-02326 zijn volgende uitfaseringstermijnen toegestaan :
 - o Voor het verwijderen of voor de opslag en het op de markt brengen van bestaande voorraden : 6 maanden, te rekenen vanaf de datum van handtekening van deze registratie voor het op de markt brengen van het product NALCO 8514 PLUS met toelatingsnummer BE-REG-02326
 - o Voor het opgebruiken van bestaande voorraden : 12 maanden, te rekenen vanaf de datum van handtekening van deze registratie voor het op de markt brengen van het product NALCO 8514 PLUS met toelatingsnummer BE-REG-02326.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

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



Code H	Klasse en categorie
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: 5,00

§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	Halfgelaatsmasker	Wanneer ademhalingsrisico's niet vermeden kunnen worden of afdoende beperkt worden door het nemen van technische	EN 14387: 2004	Ja	Neen



Categorie	Voorwaarde	Omschrijving	EN Norm	Gebruik	
				Professioneel	Groot publiek
		maatregelen, methoden of procedures met betrekking tot arbeidsorganisatie, overweeg dan het gebruik van gecertificeerde ademhalingsbeschermingsapparatuur die voldoen aan de EU vereisten (89/656/EEC, 89/686/EEC), of equivalent met filter type: ABEK-P			
Ogen	Veiligheidsbril	Ruimzichtbril, gelaatsscherm	EN 166: 2001	Ja	Neen
Handen	Handschoenen	Aanbevolen preventieve huidbescherming. Handschoenen Nitrilrubber butylrubber. Doorbreektijd: 1-4 uur Minimale dikte voor butylrubber 0.7 mm en voor nitrilrubber 0.4 mm of gelijkwaardig (consulteer uw handschoenleverancier voor advies)	EN 374-1: 2003	Ja	Neen
Huid	Cover all	Beschermende kleding	EN 14605: 2005+A1: 2009	Ja	Neen

Brussel,
Nieuwe toelating op 12/7/2017
Verlenging, op 15/07/2024



Wijziging van de CLP,

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

Celhoofd cel biociden

Elektronisch getekend door: Louis Lucrèce

Op: 03/03/2025