



REGISTRATIE
Wijziging van de producent

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

NALCO WT-720 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 31/12/2024. Indien de laatste werkzame stof die bijdraagt aan de biocidefunctie voor de relevante productsoort(en) 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 N.V.
KBO nummer: 0402.940.968
Noordkustlaan 16C 0
BE 1702 Groot-Bijgaarden

Telefoonnummer: 31135952234 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsnaam van het product: NALCO WT-720
- Registratienummer: BE-REG-00461
- Geregistreerde gebruiker(s): Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o Fungicide
 - o Conserveermiddel
 - o Bactericide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o AL - andere vloeistoffen voor directe toepassing



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu
EUROSTATION ? BLOC II, Victor Hortaplein 40 bus 15, B - 1060 Brussel

- Geregistreerde verpakkingen:

Vat 210.0 l HDPE
Emmer 25.0 l HDPE

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

2,2-Dibroom-2-cyanaacetamide (CAS 10222-01-2): 19.4 %

- Productsoort en gebruik waarvoor het product geregistreerd is:

11 Conserveringsmiddelen voor vloeistofkoelings- en verwerkingssystemen
12 Slijmbestrijdingsmiddelen
Geregistreerd is uitsluitend het gebruik als middel ter bestrijding van bacteriën en schimmels in koelwatersystemen en in de papier- en kartonindustrie.

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS05	
GHS07	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H302	Schadelijk bij inslikken
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken
H332	Schadelijk bij inademing

§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 *bacteriën*
 - o *legionella pneumophila*

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

- Producent NALCO WT-720:
ECOLAB EUROPE GmbH, CH
- Producent 2,2-Dibroom-2-cyanaacetamide (CAS 10222-01-2):
SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS SWITZERLAND GMBH , CH

§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 geldt 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 bij het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poisoncentre.be).
- 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>).
- Gebruiksaanwijzing :
 - o Algemeen : Sterk verontreinigde systemen schoonmaken voor de behandeling. Bij gebruik in papier- of kartonfabrieken waarbij het papier of karton in contact kan komen met levensmiddelen dient rekening te worden gehouden met de bepalingen die zijn gesteld voor dergelijke verpakkingen.
 - o Dosering en toedieningswijze :



Recirculerende koelwatersystemen : Het middel dient via een doseernuit aan het water te worden toegevoegd.

Aanvangsdosering (continue en diskontinue methode).

Voeg 0,005 tot 0,01 liter NALCO WT-720 toe per m² systeemvolume.

Herhaal dit tot het systeem onder controle is.

Onderhoudsdosering : Voeg 0,0025 tot 0,01 liter NALCO WT-720 toe per m² systeemvolume. Stel de dosering zodanig in dat het systeem onder controle blijft.

Papier en kartonindustrie : Het middel dient te worden toegevoegd aan de pulp-water bassins. Voor de dosering zie onderstaand schema.

- Bestrijdingsmethode : sterk vervuilde systemen*
Aanvangsdosering** : 0,015 - 0,034
onderhoudsdosering** : 0,035 ?0,05
- Bestrijdingsmethode : matig vervuilde systemen
Aanvangsdosering** : 0,034 - 0,05
onderhoudsdosering** : 0,014 ?0,034
- Bestrijdingsmethode : weinig vervuilde systemen
Aanvangsdosering** : 0,014 - 0,034
onderhoudsdosering** : 0,014 ?0,034

*Sterk verontreinigde systemen schoonmaken voor de behandeling.

**NALCO WT-720 per ton droog papier.

- Voor het bestaande product NALCO WT-720 op naam van toelatingshouder NALCO BELGIUM N.V. met toelatingsnummer 9206B 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 WT-720 met registratienummer BE-REG-00461.
 - 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 WT-720 met registratienummer BE-REG-00461.

§6. Indeling van het product:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H332	Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 4
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4

§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 35 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 <ol style="list-style-type: none">1) de toepasselijke gewestelijke wettelijke en reglementaire bepalingen; en2) de door vergunningverlenende overheid in de milieuvergunning opgelegde voorwaarden inzake de opslag en het vervoer van gevaarlijke stoffen en producten.

- Gebruiksvoorwaarden:

**FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu**

Directoraat-generaal Leefmilieu

EUROSTATION ? BLOC II, Victor Hortaplein 40 bus 15, B - 1060 Brussel

Categorie	Voorwaarde	Omschrijving	EN Norm
Ademhaling	Andere	/	EN 14387:2004
Ademhaling	Andere	Wanneer ademhalingsrisico's niet vermeden kunnen worden of afdoende beperkt worden door het nemen van technische 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), pf equivalent met filter type: P	EN 143:2000
Ogen	Andere	Ruimzichtbril Gelaatsscherm	EN 166:2001
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) Handschoenen moeten weggegooid en vervangen worden bij tekenen van degradatie of chemische doorbraak.	EN 374-1:2003
Lichaam	Andere	Persoonlijke beschermingsuitrusting bevat: geschikte beschermende handschoenen, ruimzichtbril en beschermende kleding	EN 14605:2005+A1:2009

Brussel,

Nieuwe toelating op 14/07/2006

Verlengd op 21/05/2010

Verlengd op 12/05/2014

Wijziging van handelsbenaming op 06/08/2014

Hernieuwing op 07/11/2016

Classificatie volgens CLP-GHS en indeling in het circuit op 23/08/2017

Wijziging van de producent op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

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



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu
EUROSTATION ? BLOC II, Victor Hortaplein 40 bus 15, B - 1060 Brussel

14/07/2020 10:26:04