



## TOELATINGSAKTE

Classificatie volgens CLP-GHS en Post Annex I verlenging  
Gelet op de aanvraag ingediend op 31/10/2013

De Minister van Leefmilieu beslist:

### §1. Het biocide:

**Nalco 73500** is toegelaten in overeenstemming met het artikel 89§2 van de Verordening (EU) nr. 528/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 22 mei 2012 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden

Deze toelating is geldig tot de datum waarop uw Europese aanvraag geëvalueerd is binnen de termijnen opgelegd door de Europese Commissie, en maximaal tot 01/10/2021 .

Dit product is identiek aan het product **AQUCAR(TM) GA 24 Water Treatment Microbiocide** (4205B).

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 akte staan:

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

NALCO BELGIUM N.V.  
KBO nummer: 0402.940.968  
Uitbreidingstraat 84  
BE 2600 Berchem

Telefoonnummer: +31 135952234 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: Nalco 73500
- Toelatingsnummer: 9607B



- Toegelaten gebruiker(s):
  - o Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
  - o bactericide
  - o fungicide
  - o slimicide
  - o algicide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
  - o AL - andere vloeistoffen voor directe toepassing
- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

|                               |
|-------------------------------|
| Glutaral (CAS 111-30-8): 24 % |
|-------------------------------|

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

6.3.1 Vloeistoffen gebruikt in papier productie

11 Conserveringsmiddelen voor vloeistofkoelings- en verwerkingssystemen

12 Slijmbestrijdingsmiddelen

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als :

- Middel ter bestrijding van bacteriën, schimmel en algen in recirculerende koelwatersystemen (PT 11);
- Middel ter bestrijding van bacteriën, schimmel en ander micro-organismen (slijm) in proceswater in de papier- en kartonindustrie (PT 12);
- Conserveermiddel voor watergedragen, technische hulp- en grondstoffen in de papier- en kartonindustrie (PT 6.3.1). Het product mag uitsluitend worden gebruikt door professionele gebruikers.

- Gevaarsymbolen en gevaarsaanduidingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

| Code | Omschrijving | Pictogram |
|------|--------------|-----------|
| C    | Bijtend      |           |



| Code   | Omschrijving  |
|--------|---|
| R20/22 | Schadelijk bij inademing en opname door de mond                       |
| R34    | Veroorzaakt brandwonden   |
| R42/43 | Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing of contact met de huid |

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

| Code Pictogram | Pictogram |
|----------------|-----------|
| GHS05          |           |
| GHS06          |           |
| GHS08          |           |

Signaalwoord: Gevaar

| Code H | Omschrijving H  |
|--------|---|
| H302   | Schadelijk bij inslikken  |
| H314   | Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel   |
| H317   | Kan een allergische huidreactie veroorzaken   |
| H331   | Giftig bij inademing  |
| H334   | Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken |
| H412   | Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen              |

| Code EUH | Omschrijving EUH           |
|----------|----------------------------|
| EUH071   | Bijtend voor de luchtwegen |



§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:

Algemeen:

Sterk verontreinigde systemen schoonmaken voor de behandeling.  
Toepassing door middel van een automatisch doseersysteem.

Dosering:

Toepassing in koelwatersystemen:

Startdosering: 210-420 g per 1000 liter systeemwater

Onderhoudsdosering: 85-210 g per 1000 liter systeemwater in 1 tot 7 doseringen per week.

Toepassing in proceswater in de papier- en kartonindustrie (slijmbestrijding):

Schokdosering: 330-1100 g per ton geproduceerd papier, 2 tot 6 schokdoseringen per dag

Onderhoudsdosering: 250-420 g per ton geproduceerd papier, 2 tot 6 doseringen per dag

Toevoegen op een plaats in het systeem waar het gelijkmatig verspreid wordt.

Toepassing als conserveermiddel:

In papier additieven en coating slurries: 420-2100 g per ton, afhankelijk van temperatuur, opslagperiode, pH en chemie.

In papier- en kartonlijmen: 420-2100 g per ton.

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

- Producent Nalco 73500:  
ECOLAB EUROPE GmbH, CH
- Producent Glutaral (CAS 111-30-8):  
DOW EUROPE 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 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.poisoncentre.be](http://www.poisoncentre.be)).

#### §6. Indeling van het product:

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

| Code | Omschrijving |
|------|--------------|
| C    | Bijtend      |

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

| Code H | Klasse en categorie   |
|--------|---|
| H302   | Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4  |
| H331   | Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 3                                    |
| H314   | Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B  |
| H318   | Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1                                  |
| H317   | Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1       |
| H334   | Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - inhalatieallergenen 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: 4,0

#### §8. Bijzondere voorwaarden voor 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.



- Opslag en vervoer:

|  |
|--|
| Elke activiteit dient vergund te zijn overeenkomstig de toepasselijke regelgeving  |
| Naleving van<br>1) de toepasselijke gewestelijke wettelijke en reglementaire bepalingen; en<br>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       |
|-----------|-----------------|--|---------------|
| Ogen      | Veiligheidsbril | Chemische veiligheidsbril.<br>Gelaatsmasker gebruiken wanneer het materiaal verhit wordt of wanneer aerosol/nevel gegenereerd wordt. | EN 166:2001   |
| Handen    | Handschoenen    | Butyl-, nitril en butadien rubber.<br>Dikte >0,35 mm   | EN 374-1:2003 |
| Lichaam   | Andere          | Individuele beschermingsmiddelen :<br>laarzen, beschermende kleding of schort afhankelijk van de opdracht                            | -             |

Brussel,

Toegelaten op 26/09/2007

Verlenging op 21/05/2010

Gewijzigd op 15/01/2014

Verlenging op 12/05/2014

Verlenging en wijziging voorwaarden voor gesloten circuit met terug werkende de kracht vanaf 30/09/2016 op 03/10/2016

Classificatie volgens CLP-GHS en Post Annex I verlenging op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Diensthooft cel biociden - Chef de service de la cellule biocides  
A. Rihoux



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

*Rhony*