



## TOELATINGSAKTE

Classificatie volgens CLP-GHS

Gelet op de aanvraag ingediend op 31/10/2013

De Minister van Leefmilieu beslist:

### §1. Het biocide:

**MS Sys Clean Alk** 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 18/01/2017 of tot de datum van goedkeuring van de werkzame stof voor productsoort 4 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012. Dit product is identiek aan het product **Puremel** (4796B).

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:

ECOLAB BVBA

KBO nummer: 0403.091.121

Havenlaan 4

BE 3980 TESSENDERLO

Telefoonnummer: +32 (0)13/670511 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: MS Sys Clean Alk
- Toelatingsnummer: 2008B
- Doel waarvoor het product bestemd is:

- o fungicide



- o bactericide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
  - o SL - met water mengbaar concentraat
- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel:

Natriumhypochloriet (CAS 7681-52-9): 37.0 gr/l

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

4 Voeding en diervoeders

Uitsluitend toegestaan als ontsmettingsmiddel ter voor de behandeling van melkwinningsapparatuur op de boerderij alsmede in de zuivelindustrie

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

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

| Code | Omschrijving                                 |
|------|--|
| R31  | Vormt vergiftige gassen in contact met zuren |
| R35  | Veroorzaakt ernstige brandwonden             |

- o Voor professioneel gebruik:

| Code      | Omschrijving  |
|-----------|---|
| S45       | Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen) |
| S36/37/39 | Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht                   |
| S35       | Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren  |
| S1/2      | Achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren   |
| S26       | Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen             |

|  | Omschrijving |
|--|--------------|
|--|--------------|



|                       |
|-----------------------|
| Bevat kaliumhydroxide |
|-----------------------|

- Gevaarsymbolen, gevaarsaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen, volgens CLP-GHS:

| Code Pictogram | Pictogram |
|----------------|-----------|
| GHS05          |           |
| GHS09          |           |

| Code H | Omschrijving H                                   |
|--------|--|
| H314   | Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel    |
| H400   | Zeer giftig voor in het water levende organismen |

Signaalwoord: Gevaar

| Code EUH | Omschrijving EUH                      |
|----------|---------------------------------------|
| EUH031   | Vormt giftig gas in contact met zuren |

o Voor professioneel gebruik:

| Code P         | Omschrijving P   |
|----------------|--|
| P260           | Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen  |
| P264           | Na het werken met dit product ... grondig wassen   |
| P273           | Voorkom lozing in het milieu   |
| P280           | Beschermende handschoenen/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen   |
| P301+P330+P331 | NA INSLIKKEN: de mond spoelen - GEEN braken opwekken   |
| P303+P361+P353 | BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken - huid met water afspoelen/afdouchen                           |
| P304+P340      | NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt                               |
| P305+P351+P338 | BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten - contactlenzen verwijderen, indien mogelijk - blijven spoelen |
| P310           | Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen   |



|      |  |
|------|--|
| P321 | Specifieke behandeling vereist (zie ... op dit etiket)                         |
| P363 | Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken               |
| P391 | Gelekte/gemorste stof opruimen   |
| P405 | Achter slot bewaren  |
| P501 | Inhoud/verpakking afvoeren overeenkomstig de nationale/regionale voorschriften |

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

Voorspoelen met schoon, lauwwarm water tot alle zichtbare melkresten verwijderd zijn. 10 minute circuleren met een 0,5 %-oplossing van Ms Sys Clean Alk; de temperatuur van de spoelvloeistof dient aan het begin van de reiniging 50-70 °C te zijn. De eindtemperatuur dient bij voorkeur tenminste 35 °C te bedragen. Naspoelen met schoon, koud water. Niet in combinatie met andere producten gebruiken. Er kunnen gevaarlijke gassen (chloor) vrijkomen.

§4. 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.
- De bijsluiter moet worden opgesteld volgens de voorschriften van het Antigifcentrum.
- 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)).

§5. Indeling van het product:

klasse A, verkoop voorbehouden aan geregistreerde verkopers en gebruik voorbehouden voor erkende gebruikers en aan personen die een bedrijf in de voedingsindustrie of een melkwinningsbedrijf uitbaten of beheren.

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:



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

- Gevaar volgens CLP-GHS:

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

§6.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

Brussel,

toegelaten op 29/04/2008  
verlengd op 21/05/2010  
verlengd op 12/05/2014  
Classificatie volgens CLP-GHS op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Diensthooft cel biociden - Chef de service de la cellule biocides  
H. Vanhoutte

03/04/2015 14:16:05