



TOELATINGSAKTE

Wederzijdse parallelle erkenning

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. De meta SPC:

DeLaval chlorinated alkaline liquid disinfectant family - Meta SPC 1 is toegelaten in overeenstemming met het artikel 34 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 gebruik van biociden.

Deze toelating is geldig tot 11/12/2034. Een aanvraag voor een hernieuwing van de toelating moet ten laatste 550 dagen voor de einddatum van deze toelating worden ingediend.

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.

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de toelating heeft verkregen:
DELAVAL
KBO nummer: 427530468
Industriepark-Drongen 10
BE 9031 Gent
- Handelsnaam van de producten van de meta SPC:
 - o Fresh 25
- Toelatingsnummer van de meta SPC: BE2024-0042-01-00
- Toegelaten gebruiker: Uitsluitend professioneel
- Vorm waaronder de meta SPC wordt aangeboden:
 - o SL - Met water mengbaar concentraat
- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Active chlorine released from sodium hypochlorite (CAS 7681-52-9): 7,8% - 7,8%
--

- Tot bezorgdheid aanleiding gevende stof:

Natriumhydroxide (CAS 1310-73-2): 7% - 7%

- Productsoort en gebruik waarvoor de meta SPC toegelaten is:



4 Ontsmettingsmiddelen voor gebruik in de sector voeding en diervoeders
Uitsluitend toegelaten voor desinfectie door middel van "cleaning in place met circulatie"
van melkmachines en koeltanks.

- Uiterste houdbaarheidsdatum voor de producten in de meta SPC: Productiedatum + 9 maanden
- Doelorganismen:
 - o Bacteriën
 - o Biofilm vormende bacterien (Met uitzondering van gebruik door NEP bij verlaagde temperatuur.)
 - o Gisten

§2. Producent van de producten in de meta SPC en producent van elke werkzame stof:

- Producent DeLaval chlorinated alkaline liquid disinfectant family - Meta SPC 1:

DELAVAL, BE
DeLaval Operations Sp. z.o.o, PL

- Producenten Active chlorine released from sodium hypochlorite (CAS 7681-52-9):

VYNOVA BELGIUM, BE
INOVYN Trade Services, BE
PCC ROKITA SA, PL
Nobian Industrial Chemicals B.V., NL

§3. Bijzondere voorwaarden waaraan de verhandeling en het gebruik van de producten in de meta SPC onderworpen zijn:

- Deze meta SPC maakt deel uit van de biocidefamilie toegelaten onder de naam DeLaval chlorinated alkaline liquid disinfectant family, met toelatingsnummer BE2024-0042-00-00.
- Zie samenvatting van de productkenmerken van de biocidefamilie.

§4. Indeling van de producten in de meta SPC:

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H290	Bijtende stof of mengsel voor metalen - categorie 1
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1
H411	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch)



Code H	Klasse en categorie
	gevaar) - categorie 2

§5. 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
Ogen	Veiligheidsbril		EN 166: 2001	Ja	Neen
Handen	Handschoenen		EN 374-1: 2003	Ja	Neen
Huid	Cover all		EN 14605: 2005+A1: 2009	Ja	Neen
Huid	Andere	Veiligheidsschoenen	EN 13832-1:2006	Ja	Neen

Brussel,

Wederzijdse parallele erkenning,



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

Celhoofd cel biociden

Elektronisch getekend door: Louis Lucrèce

Op: 29/01/2025