



KENNISGEVING VAN PROEFTOEPASSING
met mogelijke vrijkoming van het biocide in het milieu

Gelet op de aanvraag ingediend op 25/07/2017

De Minister van Leefmilieu beslist:

Geachte Mevrouw Van Acker,

We hebben uw aanvraag voor een experiment voor het product **Chlorodes Foam MP** goed ontvangen.

Op basis van het advies van de afdeling Productbeleid en Chemische Stoffen van de Directie Generaal Leefmilieu, hebben we de eer om onze beslissing mee te delen.

De ontvangen documenten zijn ontvankelijk verklaard in het kader van het KB van 08/05/2014.

Op basis van de evaluatie van de ingediende documenten, kunnen wij een goedkeuring geven voor een experiment voor het gebruik van dit product tot en met 30/09/2018 (Proefnummer N° **201709B**).

Het experiment wordt uitgevoerd met de bedoeling om het gebruik uit te breiden naar PT4 "ontsmettingsmiddelen voor gebruik in de sector voeding en diervoeders" :

Het product **Chlorodes Foam MP** is een geconcentreerd ontsmettingsmiddel voor gebruik op harde oppervlakken.

Deze klant uit de bakkerijsector gebruikt sinds jaren de desinfectiemiddelen Tenseclean DES (1804B) en Tensiodes Quat (6107B) voor de desinfectie van oppervlakken in hun voedingsproductie omgeving. Beide producten bevatten DDAC als werkzame stof.

Een klant van onze klant heeft aangegeven dat het gebruik van DDAC als werkzame stof niet meer gewenst is. Er dient dus te worden gezocht naar een alternatief met bij voorkeur identieke eigenschappen aan de huidige desinfectiemiddelen.

Chlorodes Foam MP komt hiervoor in aanmerking. Dit middel bevat natriumhypochloriet als werkzame stof. Gedurende de proef willen we d.m.v. praktijktesten duidelijkheid krijgen of **Chlorodes Foam MP** een volwaardig alternatief kan vormen voor Tenseclean DES en Tensiodes Quat. Indien de praktijktesten positief blikken zal snel worden overgegaan tot het indienen van een toelatingsaanvraag voor **Chlorodes Foam MP**.

DILUTION RATE : 3 - 5% of **Chlorodes Foam MP**

Totale hoeveelheid biocide of werkzame stof die bij de proef of experiment gebruikt wordt :



10000 kg

TRIAL DURATION : 12 months

De testen dienen te gebeuren onder volgende voorwaarden:

- De testen mogen enkel uitgevoerd worden te:

Name : VANDEMOORTELE EEKLO	
Address	Nieuwendorpe 16, 9900 Eeklo
Contact person	Pieter Bauden (reinigingscoördinator)
Phone	+32/09.376.78.28 +32/0490.44.85.69

- De proeflocatie wordt voorafgaand aan de proef onderworpen aan een veiligheidsaudit uitgevoerd door **Tensio bvba**

- Start- en einddatum van de testen : Oktober 2017 ? Oktober 2018

Naam van het biocide : **Chlorodes Foam MP**

- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel :

Werkzame stof :

- Natrium Hypochlorite (CAS N° 7681-52-9) : 5.00 %

Tot bezorgdheid aanleiding gevende stoffen :

- Natrium hydroxide (CAS N° 1310-73-2) : 7.00 %

- Volgende personen zullen het product testen:

- **Tensio bvba**
 - Wim LAMPAERT (Managing Director)
 - Christ VANDENBERGHE (Customer Service supervisor)
- **Vandemoortele Eeklo**
 - Pieter BAUDEN (reinigingscoördinator)

- Deze personen moeten een veiligheidstraining krijgen georganiseerd door **Tensio bvba**
- Voordat u het product gebruikt, gelieve het veiligheidsinformatieblad te consulteren.
- Bij het omgaan met de stof in bulkhoeveelheden zorgdragen voor een goede afzuiging



ter plaatse.

- Tijdens het aansluiten van het vat dienen de werknemers beschermende kledij te dragen :

Categorie	Voorwaarde	Omschrijving
Ogen	Veiligheidsbril	Dichtsluitende veiligheidsbril met zijkleppen
Handen	Handschoenen	Ondoordringbare handschoenen Materiaal: Neopreen
Lichaam	Cover all	Ondoordringbare kleding met lange mouwen

Zorgen voor voldoende ventilatie, met name in besloten ruimten.

MILIEUGEVAAR :

Voorkom verder lekken en morsen voorzover dit veilig kan worden uitgevoerd.

Laat product niet het grondwater verontreinigen.

Het product niet in de riolering laten komen.

- Het testverslag (met de ruwe data) dienen aan de dienst biociden overgemaakt te worden ten laatste tegen 30 November 2018.

In elk geval willen we er de nadruk opleggen dat dit advies enkel geldig is als bovenstaande voorwaarden nageleefd worden. Daarnaast willen we u er aan herinneren dat ieder verandering of nieuwe informatie met betrekking tot deze voorwaarden onmiddellijk aan de dienst biociden dient meegedeeld te worden.

Brussel,

Kennisgeving van proef of experiment met mogelijke vrijkoming van het biocide in het milieu 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

04/10/2017 11:32:11