



TOELATINGSAKTE
Verlenging post-annex I

Gelet op de aanvraag ingediend op: 22/06/2016

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide :

Citin Mierenlokdoos is toegelaten in overeenstemming met het artikel 51 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden.

Deze toelating is geldig tot de datum waarop uw aanvraag tot toelating is geëvalueerd binnen de termijnen opgelegd door de Europese Commissie en maximaal tot 31/08/2018. Dit product is identiek aan het product Vapona Dubbele Mierenlokdoos 3499B.

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:

HENKEL BELGIUM N.V
KBO nummer: 0442.619.809
Havenlaan 16
BE 1080 BRUSSEL
Telefoonnummer: +32 (0)80015173 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: Citin Mierenlokdoos
- Toelatingsnummer: 13414B
- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o insecticide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o RB - lokmiddel (klaar voor gebruik)
- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel:



1R-trans-fenothrin (CAS 26046-85-5): 0.1 %


- Tot bezorgdheid aanleiding gevende stof:

1,2-Benzisothiazool-3(2H)-on (CAS 2634-33-5): 0.49 %

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

PT18 Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Uitsluitend toegelaten ter bestrijding van mieren, met uitzondering van faraomieren, in
menselijke verblijfsruimten.


- Uiterste houdbaarheidsdatum: Productiedatum + 2 jaren
- Gevaarsymbolen en gevaarsaanduidingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving	Pictogram
N	Milieugevaarlijk	

Code	Omschrijving
R51/53	Vergiftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken

Omschrijving
Bevat 1,2-Benzoisothiazol-3(2H)-one. Kan een allergische reactie veroorzaken

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

Code Pictogram	Pictogram
GHS09	

Code H	Omschrijving H
H411	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

Signaalwoord: Waarschuwing

Code EUH	Omschrijving EUH
----------	------------------



EUH208	Bevat 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one. Kan een allergische reactie veroorzaken
--------	---

- o Voor het grote publiek:

Code P	Omschrijving P	Specificatie
P102	Buiten het bereik van kinderen houden	Optioneel
P270	Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product	Aanbevolen
P273	Voorkom lozing in het milieu	Aanbevolen
P391	Gelekte/gemorste stof opruimen	Aanbevolen
P501	Inhoud/verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval	Aanbevolen

§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:

- o Voor het grote publiek:

Voor gebruik in kleinere ruimten, voor balkons en terrassen. Verwijder de afbreekstrook op de zijkant van het doosje. Plaats het doosje in het spoor van de mieren, zo dicht mogelijk bij het nest. Het doosje werkt na opening ongeveer 1 maand.

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

- Producent Citin Mierenlokdoos:

CONSULTORIO TÉCNICA E REPRESENTAÇÕES
Loteamento Industrial da Murteira 2324
PT 2135-301 Samorra Correia

- Producent 1R-trans-fenothrin (CAS 26046-85-5):

SUMITOMO CHEMICAL (UK) PLC
Hythe House 200 Shepherds Bush Road 0
GB W6 7NL LONDON

§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 bijsluiters 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).

§6. Indeling van het product:

Ingedeeld in het vrije circuit

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
N	Milieugevaarlijk

- Gevaar CLP-GHS:

Code	Omschrijving
H411	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 2

§7. Score (p) van het product: Overeenkomstig de bepalingen in art. 7, §§1 en 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: 2,0

Brussel,

Nieuwe toelating op 11/12/2014

Overdracht op 17/11/2015

Verlenging post-annex I op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU

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

19/10/2016 14:16:30