



HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

1. BESLUIT

Gelet op de aanvraag d.d. 25 september 2014 (Opeenvolgende wederzijdse erkenning) als bedoeld in artikel 32 van Verordening (EU) 528/2012, van

Physalys SARL
3 Rue de L'Arrivee
F-75749 Parijs, Cedex 15
FRANKRIJK

tot verkrijging van een toelating als bedoeld in artikel 19 van Verordening (EU) 528/2012, voor het biocide

Tomorin

op basis van de werkzame stof alphachloralose

BESLUIT HET COLLEGE als volgt:

1.1 Toepassingen

Het middel Tomorin wordt toegelaten als middel ter bestrijding van huismuizen in afgesloten ruimten onder nummer NL-0007641-0000 voor de in bijlage I onder punt 3 genoemde toepassingen.

1.2 Expiratiedatum

De toelating eindigt op 30 juni 2021.

1.3 Samenvatting van Productkenmerken (SPC)

De productkenmerken worden vastgesteld als voorzien in bijlage I bij dit besluit. Bijlage I omvat een Summary of Product Characteristics (SPC) voor gebruik.

1.4 Samenstelling, vorm en verpakking

De toelating geldt uitsluitend voor het middel in de samenstelling, vorm en de verpakking als waarvoor de toelating is verleend.

1.5 Gebruik

Het middel mag slechts worden gebruikt met inachtneming van de in bijlage I onder punt 3 weergegeven toepassingen en volgens de in punt 5 weergegeven gebruiksvoorschriften.

1.6 Classificatie, verpakking en etikettering

De classificatie, verpakking en etikettering op basis van art 69 van de verordening bevat de informatie zoals weergegeven in bijlage I bij dit besluit.

Daarbij dienen tevens de volgende gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen te worden vermeld:

Niet-professioneel gebruik

de identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel:	
Pictogram	GHS09
Signaalwoord	WAARSCHUWING
Gevarenaanduidingen	H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Voorzorgsmaatregelen	P101 Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102 Buiten het bereik van kinderen houden. P270 Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. P273 Voorkom lozing in het milieu. P314 Bij onwel voelen een arts raadplegen. P391 Gelekte/gemorste stof opruimen. P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.
Aanvullende etiketelementen	
Kinderveilige sluiting verplicht	Nee
Voelbare gevaarsaanduiding verplicht	Nee

1.7 Motivering

Voor de gronden van dit besluit wordt verwezen naar bijlage II bij dit besluit.

2 DETAILS VAN DE AANVRAAG EN TOELATING

2.1 Aanvraag

Het betreft een aanvraag tot verkrijging van een toelating op basis van wederzijdse erkenning van de UK toelating voor het middel Physalys Expresse, een middel op basis van de werkzame stof alphachloralose. Het middel wordt toegelaten voor niet-professioneel gebruik als middel ter bestrijding van huismuizen in afgesloten ruimten.

2.2 Informatie met betrekking tot de stof

Er zijn in Nederland eerder middelen op basis van de werkzame stof alfachloralose toegelaten. De werkzame stof alfachloralose is bij Richtlijn 2009/93/EG, dd 31 juli 2009 van de Europese Commissie van de Europese Gemeenschappen opgenomen in Bijlage I van Richtlijn 98/8/EG voor pt14.

2.3 Karakterisering van het middel

Tomorin is a ready for use product for non-professional use only. It consists of one or two plastic tamper resistant outer boxes which are pre-baited with one or two bait blocks prior to sale or supply. Boxes are for single use only. Each box is used for the control of mice and can only be used indoors. The product is for non-professional use only.

Alphachloralose acts by retarding the metabolic processes. It acts on the nervous system causing a depression in brain activity, slowing the heart and respiration. This results in a lowering of body temperature, causing mice to die of hypothermia.

2.4 Voorgeschiedenis

De aanvraag is op 6 juni 2014 ontvangen; op 25 september 2014 zijn de verschuldigde aanvraagkosten ontvangen.

2.5 Eindconclusie

Bij gebruik volgens de voorschriften is het middel Tomorin op basis van de werkzame stof voldoende werkzaam en heeft het geen schadelijke uitwerking op de gezondheid van de mens en het milieu.

Bezwaarmogelijkheid

Degene wiens belang rechtstreeks bij dit besluit is betrokken kan gelet op artikel 4 van Bijlage 2 bij de Algemene wet bestuursrecht en artikel 7:1, eerste lid, van de Algemene wet bestuursrecht, binnen zes weken na de dag waarop dit besluit bekend is gemaakt een bezwaarschrift indienen bij: het College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden (Ctgb), Postbus 217, 6700 AE WAGENINGEN. Het Ctgb heeft niet de mogelijkheid van het elektronisch indienen van een bezwaarschrift opengesteld.

Wageningen, 23 december 2014

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN
GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN,

Ir. J.F. de Leeuw
Voorzitter