



## **HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN**

### **1 TOELATING**

Gelet op de aanvraag als bedoeld in artikel 29-30 van Verordening (EU) 528/2012, d.d. 22 december 2011 (20120035 TNB) van

Jaico N.V.  
Nijverheidslaan 1545  
3660 OPGLABBEEK  
BELGIË

tot verkrijging van een toelating als bedoeld in artikel 19 van de Verordening (EU) 528/2012, voor het biocide op basis van de werkzame stof N,N-diethyl-m-toluamide,

#### **Mosquito Milk Roll On 50% DEET**

**BESLUIT HET COLLEGE** als volgt:

##### **1.1 Toepassingen**

Het middel Mosquito Milk Roll On 50% DEET wordt toegelaten als repellent (PT19) onder nummer 14289N voor de in bijlage I genoemde toepassingen.

##### **1.2 Expiratiedatum**

De toelating eindigt op 1 augustus 2024.

##### **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 niet-professioneel 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:

### PICTOGRAM(MEN)

GHS02-ontvlambaar  
GHS05-corrosief

### SIGNAALWOORD

Gevaar

### Gevarenaanduidingen

H225 Licht ontvlambare vloeistof en damp.  
H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel

### Voorzorgsmaatregelen

P101 Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.  
P102 Buiten het bereik van kinderen houden.  
P210 Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken. — Niet roken.  
P260 Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen.  
P271 Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.  
P305 + P351 + P338 + P310 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

### Aanvullende etiketelementen:

EUH208 Bevat geraniol. Kan een allergische reactie veroorzaken.

De verpakking dient te worden voorzien van de volgende informatie: Op advies van een arts kan bij gebruik door reizigers in het buitenland afgeweken worden van het gebruiksvoorschrift. Voor een aangepaste gebruiksinstructie adviseren wij u om contact op te nemen met een reizigersadviseur die bij het Landelijk Coördinatiecentrum Reizigersadvisering (LCR) is aangesloten ([www.lcr.nl](http://www.lcr.nl)).

Overeenkomstig de Warenwet en artikel 1, 3 en 4 van het Warenwetbesluit veilige verpakking huishoudchemicaliën dienen uitsluitend die verpakkingen van bestrijdingsmiddelen die (mede) voor niet-professioneel gebruik zijn bestemd te worden voorzien van:

- tastbare gevaarsaanduiding.

## **1.7 Motivering**

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

## **2 DETAILS VAN DE AANVRAAG**

Het betreft een aanvraag tot verkrijging van een toelating van het middel Mosquito Milk Roll On 50% DEET (14289 N), een middel op basis van de werkzame stof N,N-diethyl-m-toluamide. Het middel wordt aangevraagd voor de toelating als middel ter afwering van muggen bij mensen. Het middel is uitsluitend bestemd voor niet-professioneel gebruik.

### **2.2 Informatie met betrekking tot de stof**

De werkzame stof N,N-diethyl-m-toluamide is bij Richtlijn 2010/51/EG, dd 11 augustus 2010 van de Europese Commissie opgenomen in de Unielijst van goedgekeurde werkzame stoffen.

### **2.3 Karakterisering van het middel**

Mosquito Milk Roll On 50% DEET is an insect repellent that should be applied to the skin of exposed body parts with the purpose to protect humans from mosquito bites. DEET (*N,N*-Diethyl-*m*-toluamide) repels mosquitoes (*Culicidae*) without time delay. The mechanism of action of the active ingredient is not revealed yet; however, its effectiveness is determined experimentally.

### **2.4 Voorgeschiedenis**

De aanvraag is ontvangen op 10 januari 2012. Op 4 januari 2012 zijn de verschuldigde aanvraagkosten ontvangen.

### **2.5 Eindconclusie**

Bij gebruik volgens de voorschriften is het middel Mosquito Milk Roll On 50% DEET op basis van de werkzame stof N,N-diethyl-m-toluamide voldoende werkzaam en heeft het geen schadelijke uitwerking op de gezondheid van de mens en het milieu.

*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, 1 augustus 2014

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN  
GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN  
BIOCIDEN,

ir. J.F. de Leeuw  
voorzitter