

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** Neopermin

**Productsoort(en):** PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen  
PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

**Toelatingsnummer:**

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** NL-0016477-0000

## Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	1
2. Productsamenstelling en -formulering	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	2
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	6
5.1. Gebruiksvoorschrift	6
5.2. Risicobeperkende maatregelen	7
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	7
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	7
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	8
6. Overige informatie	8

## Administratieve informatie

### 1.1. Handelsnaam van het product

Neopermin
-----------

### 1.2. Toelatingshouder

<b>Naam en adres van de toelatingshouder</b>	Naam	Unichem d.o.o.
	Adres	Sinja Gorica 2 SI 1360 Vrhnika Slovenië
<b>Toelatingsnummer</b>		
<b>Referentienummer van de asset in R4BP 3</b>	NL-0016477-0000	
<b>Toelatingsdatum</b>	05/02/2021	
<b>Vervaldatum</b>	05/02/2031	

### 1.3. Fabrikant(en) van de biociden

<b>Naam van de fabrikant</b>	Unichem d.o.o.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Slovenië
<b>Productielocatie</b>	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Slovenië

### 1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

<b>Werkzame stof</b>	1342 - 3-Fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichloorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropaanocarboxylaat (permethrin)
<b>Naam van de fabrikant</b>	LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Private Limited)
<b>Adres van de fabrikant</b>	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV floor, 72 Marshalls Road, Egmore 600 008 Chennai Indië
<b>Productielocatie</b>	A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam, Cuddalore 607 005 Tamilnadu Indië

## 2. Productsamenstelling en -formulering

### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
3-Fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichloorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropaanocar		Werkzame stof	52645-53-1	258-067-9	0,5

### 2.2. Formuleringstype

DP - Stuifpoeder
------------------

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

<b>Gevarencategorie</b>	<p>Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.</p> <p>Bevat Permethrin. Kan een allergische reactie veroorzaken.</p>
<b>Veiligheidsaanbevelingen</b>	<p>Buiten het bereik van kinderen houden.</p> <p>Inhoud naar een geschikt afvalpunt afvoeren overeenkomstig met de plaatselijke voorschriften</p> <p>verpakking afvoeren naar een geschikt afvalpunt overeenkomstig met de plaatselijke voorschriften.</p>

## 4. Toegelaten gebruik

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 1 - Naden en kieren en pleksgewijze behandeling- Professioneel

<b>Productsoort</b>	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Insecticide
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Triviale naam: Kruipende insecten Ontwikkelingsstadia:  Wetenschappelijke naam: Hymenoptera: Formicidae: Triviale naam: Mieren Ontwikkelingsstadia: Adulten  Wetenschappelijke naam: Blattodea: Triviale naam: Kakkerlakken Ontwikkelingsstadia: Nimfen  Wetenschappelijke naam: Blattodea: Triviale naam: Kakkerlakken Ontwikkelingsstadia: Adulten
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Binnen
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Handmatige toepassing Gedetailleerde beschrijving:  Strooi-poeder dat binnenshuis wordt aangebracht op oppervlakken (hout, beton, gladde oppervlakken (glas, keramiek etc.)) . Enkel voor pleksgewijze behandeling en behandeling van naden en kieren.
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Toe te passen dosis: 1 g product per m2. Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing:  Zonder reiniging van het oppervlak kan het product 3 weken actief blijven. Het product mag niet vaker dan 1 keer per maand op de zelfde plek worden aangebracht.
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Getrainde professioneel

## Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

5-25 kg natronzak (papier/plastic (PE/PP) folie/papier)  
1-10 kg emmers (HDPE, PE, PP)  
50-300 g verpakkingen (HDPE) (strooibus)  
50-300 g kartonnen verpakking (PAP) met aluminium laag aan de binnenkant (strooibus)

### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Professionele gebruikers kunnen eventueel ,in plaats van met emmers en zakken rond te sjouwen, alvorens hun werkplaats te verlaten een kleine hoeveelheid product van een grotere verpakking naar een kleine verpakking overbrengen – op de juiste wijze geëtiketteerd door de professioneel om de inhoud te identificeren .

### 4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Als het product door een professionele gebruiker naar een andere verpakking wordt overgebracht, moet de verpakking op de juiste manier worden geëtiketteerd, zodat de inhoud duidelijk kan worden geïdentificeerd.  
Tijdens het overbrengen van het product naar een andere verpakking moet een ademhalingsbeschermingsmiddel (ABM) met ten minste een beschermingsfactor 4 gedragen worden.

### 4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

### 4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

### 4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

## 4.2 Omschrijving van het gebruik

## Gebruik 2 - Naden en kieren en pleksgewijze behandeling- Niet professioneel

<b>Productsoort</b>	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Insecticide
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Triviale naam: Kruipende insecten Ontwikkelingsstadia:  Wetenschappelijke naam: Hymenoptera: Formicidae: Triviale naam: Mieren Ontwikkelingsstadia: Adulten  Wetenschappelijke naam: Blattodea: Triviale naam: Kakkerlakken Ontwikkelingsstadia: Nimfen  Wetenschappelijke naam: Blattodea: Triviale naam: Kakkerlakken Ontwikkelingsstadia: Adulten
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Binnen
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Handmatige toepassing Gedetailleerde beschrijving:  Strooipoeder dat binnenshuis wordt aangebracht op oppervlakken (hout, beton, gladde oppervlakken (glas, keramiek etc.)) . Enkel voor pleksgewijzen behandeling en behandeling van naden en kieren.
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Toe te passen dosis: 1 g product per m2. Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing:  Zonder reiniging van het oppervlak kan het product 3 weken actief blijven.  Het product mag niet vaker dan 1 keer per maand op de zelfde plek worden aangebracht.
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Breed publiek (niet-professioneel)
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	50-300 g verpakkingen (HDPE) (strooibus) 50-300 g kartonnen verpakking (PAP) met aluminium laag aan de binnenkant (strooibus)



#### **4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

#### **4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

#### **4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen**

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

#### **4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking**

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

#### **4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden**

Zie algemene gebruiksaanwijzing.

### **5. Algemene gebruiksaanwijzing**

#### **5.1. Gebruiksvoorschrift**



Het biocide is een gebruiksklaar poeder dat in verschillende verpakkingen wordt verkocht, afhankelijk van de eindgebruiker. Neopermin is een insecticide met contactwerking en wordt gebruikt voor de bestrijding van kruipende insecten, waaronder mieren (zoals *Lasius niger*) en kakkerlakken (zoals *Blatella germanica*, *Blatta orientalis*).

Het product mag alleen worden gebruikt als een plekgewijze-, en een naden en kierenbehandeling op plaatsen waar kruipende insecten het huis, de opslagruimte of het gebouw binnenkomen of binnen zouden kunnen komen, met een dosis van 1 g product per m<sup>2</sup>.

Het product kan worden gebruikt op hout, beton en gladde oppervlakken (glas, keramiek etc.) en mag uitsluitend worden toegepast op plaatsen die moeilijk toegankelijk zijn voor kinderen en dieren (zoals onder, tussen en achter kasten en in kieren en spleten langs de randen van een ruimte).

Gebruik een kwast om het product in naden en ieren aan de brengen.

Dit product heeft een langdurige werking en kan zonder reiniging 3 weken actief blijven.

Eventueel achtergebleven product of productresten die van het behandelde of aangrenzende oppervlak zijn verwijderd, mogen niet in een afvoer worden weggespoeld. Alleen droog reinigen met een stofzuiger (bij voorkeur) of zeer voorzichtig het resterende poeder wegborstelen en bij het droge afval deponeren.

Om een juiste dosering te garanderen, moeten gebruikers een ¼ theelepel maatlepel/spatel gebruiken om 1 g aan te brengen, wat voldoende is om 1 m<sup>2</sup> te behandelen. Bij afwezigheid van een dergelijke maatlepel moet een normale theelepel worden gebruikt.

Wanneer het product wordt afgemeten vanuit de strooibus of kartonnen verpakking, moet het poeder worden aangebracht door zachtjes op de strooibus/verpakking te tikken.

Het product mag niet vaker dan 1 keer per maand op de zelfde plek worden aangebracht.

Niet mengen met andere producten.

Spoel gebruikt apparaat niet af met water. Zorg dat het material op een veilige manier wordt hergebruikt of weggegooid.

## 5.2. Risicobeperkende maatregelen

Het product mag uitsluitend worden aangebracht waar kinderen en huisdieren niet in contact komen met het product.

Bevat permethrin (pyrethroiden), kan dodelijk zijn voor katten. Geen toegang van katten tot behandelde gebieden.

Niet rechtstreeks aanbrengen op of in de buurt van levensmiddelen, diervoeders of dranken, of op oppervlakken of gebruiksvorwerpen die in direct contact kunnen komen met levensmiddelen, diervoeders, dranken en dieren.

Niet bewaren in de buurt van levensmiddelen, dranken en diervoeders.

Houd onbeschermd personen en dieren tijdens het aanbrengen van het product uit de buurt.

## 5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Pyrethroiden kunnen paresthesie veroorzaken (brandend en prikkelend gevoel van de huid zonder irritatie). Bij aanhoudende symptomen: een arts raadplegen.

**EHBO-instructies:**

**Huidcontact:** Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Grondig wassen met veel water en zeep. Zoek medische hulp als u zich onwel voelt.

**Oogcontact:** Spoel de ogen onmiddellijk met stromend water gedurende minstens 15 minuten, waarbij u de oogleden open houdt. Controleer op contactlenzen en verwijder ze. Roep professionele medische hulp in als de irritatie aanhoudt.

**Inademing:** Verlaat de gevaarlijke zone en breng de patiënt in de frisse lucht. Als de symptomen aanhouden, zoek dan medische hulp.

**Inslikken:** Geen braken opwekken zonder medisch advies. Mond spoelen met water. Raadpleeg onmiddellijk een specialist. Laat de arts het veiligheidsinformatieblad of etiket zien.

**Noodmaatregelen om het milieu te beschermen:** Product niet in water/afvoer/riolering of doorlaatbare bodem laten komen. Informeer de verantwoordelijke autoriteiten als het product per ongeluk toch in het water of de grond terecht komt. Bij accidenteel morsen mechanisch opnemen en in een geschikte container verzamelen en volgens de geldende voorschriften weggooid. Maak de verontreinigde plek schoon met water en schoonmaakmiddel.

## 5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Chemische afvalstoffen moeten volgens de officiële voorschriften worden verwijderd: Overlaten aan geautoriseerde inzamelaar/vervoerder/verwerker van gevaarlijk afval.  
Het product mag niet in de afvoer/riolering terechtkomen.  
Voor verpakkingen geldt dat de volledig geleegde verpakking volgens de voorschriften dient te worden weggegooid.  
Verontreinigde verpakkingen worden geclassificeerd als gevaarlijk afval en moeten op dezelfde manier worden behandeld als chemisch afval.

## 5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Het product moet op een droge plaats worden bewaard en tegen direct zonlicht worden beschermd.  
De houdbaarheid van het product is 2 jaar.

## 6. Overige informatie

### Maatregelen inzake resistentiemanagement

1. Wanneer een langere controleperiode vereist is, moeten behandelingen worden afgewisseld met producten met verschillende werkingsmechanismen.
2. De mate van werkzaamheid moet worden gecontroleerd en gevallen van verminderde werkzaamheid moeten worden onderzocht op mogelijke aanwijzingen voor resistentie. In dit geval moet een alternatieve behandeling worden gebruikt om de resistentie te doorbreken.
3. Producten moeten altijd worden gebruikt in overeenstemming met de aanbevelingen op het etiket.
4. In besmette gebieden moet worden geprobeerd om insectenplagen volledig te elimineren.
5. Hygiënische maatregelen (bijv. het verwijderen van voedselbronnen) moeten worden gevolgd om het aantal insecten dat het huis/gebouw binnenkomt te verminderen en zo zowel de besmetting als het risico op resistentie te helpen verminderen.
6. Geen reiniging (droog of nat) van het behandelde gebied tijdens periodes van insectenactiviteit. Aangezien dit product echter op plaatsen wordt aangebracht die moeilijk bereikbaar en dus moeilijk schoon te maken zijn (bijv. onder en achter kasten en in kieren en spleten langs de randen van een ruimte), zal dit naar verwachting de reiniging van het grootste deel van het vloeroppervlak in een ruimte niet in de weg staan.

Correcte P-zin is:

Inhoud/verpakking naar een geschikt afvalpunt afvoeren overeenkomstig met de plaatselijke voorschriften.