

Charakterystyka produktu biobójczego

Nazwa produktu: Christiansen LD bednet

Grupa produktowa: Gr. 18 - Insektycydy, akarycydy i produkty stosowane do zwalczania innych stawonogów

Numer pozwolenia: EU-0026815-0000

Numer referencyjny w R4BP 3: EU-0026815-0000

Spis treści

Informacje administracyjne	1
1.1. Nazwa handlowa produktu	1
1.2. Posiadacz pozwolenia	1
1.3. Producent (-ci) produktów biobójczych	1
1.4. Producent (-ci) substancji czynnych	2
2. Skład i postać użytkowa produktu	2
2.1. Informacje jakościowe i ilościowe o składzie produktu biobójczego	2
2.2. Rodzaj postaci użytkowej	2
3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności	3
4. Zastosowanie (zastosowania) objęte zezwoleniem	3
5. Ogólne wskazówki dotyczące stosowania	5
5.1. Instrukcje stosowania	5
5.2. Środki zmniejszające ryzyko	6
5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach	6
5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania	7
5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania	7
6. Inne informacje	8

Informacje administracyjne

1.1. Nazwa handlowa produktu

Christiansen LD bednet
Care Plus Mosquito Net
Insect Ecran Moustiquaire Imprégnée Longue Durée
Care & You Prév Kit Moustiquaires
Pharmavoyage Moustiquaire Imprégnée Longue Durée
I Sleep Safer LD Impregnated Mosquito Bed Net

1.2. Posiadacz pozwolenia

Nazwa i adres posiadacza pozwolenia	Nazwa	CHRISTIANSEN SARL
	Adres	719 Chemin de Repentance 13100 Aix en Provence Francja
Numer pozwolenia	EU-0026815-0000	
Numer referencyjny w R4BP 3	EU-0026815-0000	
Data udzielenia pozwolenia	19/12/2022	
Data ważności pozwolenia	30/11/2032	

1.3. Producent (-ci) produktów biobójczych

Nazwa producenta substancji czynnej	Hebei Light Industrial Products Imp./Exp. Corporation Ltd
Adres producenta substancji czynnej	26, Zhongjiu Road, Youyi Street N. 050071 Shijiazhuang Chiny
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	Ningjin Shuangli Knitting Co., Ltd., Dalu Villages, Ningjin County 055551 Hebei Chiny

Nazwa producenta substancji czynnej

SHIJIAZHUANG ORIENTAL HORIZON IMPORT AND EXPORT CO.,LTD

Adres producenta substancji czynnej

NO.448 HEPING WEST ROAD 050072 SHIJIAZHUANG Chiny

Lokalizacja zakładów produkcyjnych

SHENZHOU YUTONG KNITTING CO., LTD, Xiduzhuang Village, Shenzhou Town, Shenzhou City, Hengshui City 055551 Hebei Chiny

1.4. Producent (-ci) substancji czynnych

Substancja czynna

1342 - (1RS,3RS;1RS,3RS)-3-(2,2-dichlorowinylo)-2,2-dimetylocyklopropanokarboksylan 3-fenoksybenzylu (permetryna)

Nazwa producenta substancji czynnej

Tagros Chemicals India Ltd.

Adres producenta substancji czynnej

Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72 Marshalls Road, Egmore 600 008 Chennai Indie

Lokalizacja zakładów produkcyjnych

A-4/1 & 2, SIPCOT Industrial Complex, Pachayankuppam, Cuddalore 607 005 Tamil Nadu Indie

2. Skład i postać użytkowa produktu

2.1. Informacje jakościowe i ilościowe o składzie produktu biobójczego

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
(1RS,3RS;1RS,3RS)-3-(2,2-dichlorowinylo)-2,2-dimetylocyklopropanokarboksylan 3-fenoksybenzylu (permetryna)		Substancja czynna	52645-53-1	258-067-9	0,9

2.2. Rodzaj postaci użytkowej

LN - Długodziałające sieci owadobójcze

3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia

Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
Zawiera. permethrin. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zwroty wskazujące środki ostrożności

Unikać uwolnienia do środowiska.
Usuwać pojemnik do zgodnie z przepisami obowiązującymi w danym kraju..

4. Zastosowanie (zastosowania) objęte zezwoleniem

4.1 Opis użycia

Zastosowanie 1 - Nieprofesjonalne

Grupa produktowa

Gr. 18 - Insektycydy, akarycydy i produkty stosowane do zwalczania innych stawonogów

W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego pozwoleniem

Niezmywalna siatka na łóżko nasączona środkiem owadobójczym do użytku wyłącznie w obszarach tropikalnych.

Moskitiera Christiansen LD bednet to kontaktowy środek owadobójczy, który zapobiega ukąszeniom komarów.

Stosować wyłącznie w obszarach tropikalnych przeciwko komarom Anopheles spp.i Aedes spp., o ile jest dozwolona.

Zwalczany(-e) organizm(-y) (w tym etapie rozwoju)

Nazwa naukowa: Anopheles
Nazwa zwyczajowa: Komary Anopheles
Etap rozwoju: Osobniki dorosłe

Nazwa naukowa: Aedes
Nazwa zwyczajowa: Komary Aedes
Etap rozwoju: Osobniki dorosłe

Obszar zastosowania

Wewnątrz

Sposób (-oby) nanoszenia	<p>metoda: Ochrona osobista Szczegółowy opis: Zamocowac nad łóżkiem, aby zapobiec przedostawaniu się komarów.</p>
Dawka (-i) i częstość nanoszenia	<p>Stosowana dawka: Jest to produkt tekstylny do stosowania nad łóżkiem; brak zalecanej dawki aplikacji. Rozcieńczenie (%): - Liczba i harmonogram aplikacji: Jest to tekstylna moskitiera do stosowania nad łóżkiem w nocy i w ciągu dnia.</p>
Kategoria (-e) użytkowników	<p>Powszechny</p>
Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe	<p>Torebka, plastik: PET, D9ø x H22 cm Torebka, plastik: PET, L22 x 14 x 8 cm Torebka, plastik: PET, D10 x H25 cm Torebka, plastik: PET, 22 x 22 x 8 cm Torebka, plastik: PET, D14ø x H34 cm</p> <p>Torebka, plastik: PET, 25 x 25 x 9 cm Torebka, plastik: PET, 24 x 26 x 9 cm w kartonowym pudełku Torebka, plastik: PET, D11ø x H27 cm Torebka, plastik: PET, D10ø x 25 cm Torebka, plastik: PET, D12ø x H37 cm Torebka, plastik: PET, D13ø x 28 cm Torebka, plastik: PET, D15ø x H39 cm Torebka, plastik: PET, L26 x W20 cm</p> <p>Torebka, plastik: PET, 17 x 20 x 6 cmw kartonowym pudełku Torebka, plastik: PET, L39 x W32 x 8 cm Torebka, plastik: PET, D10ø x 59L cm Torebka, plastik: PET, D6ø x H16 cm Torebka, plastik: PET, D7ø x H18 cm</p>

4.1.1 Instrukcja użytkowania dla danego zastosowania

Patrz: Ogólne instrukcje użytkowania.

4.1.2 Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania

Patrz: Ogólne instrukcje użytkowania.

4.1.3 Gdy dotyczy danego zastosowania, szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

Patrz: Ogólne instrukcje użytkowania.

4.1.4 Gdy dotyczy danego zastosowania, instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

Patrz: Ogólne instrukcje użytkowania.

4.1.5 Gdy dotyczy danego zastosowania, warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

Patrz: Ogólne instrukcje użytkowania.

5. Ogólne wskazówki dotyczące stosowania

5.1. Instrukcje stosowania

Przed użyciem przeczytaj załączoną instrukcję.

Postępuj zgodnie z instrukcją użytkowania.

Produkt jest dopuszczony do użytku wyłącznie w obszarach tropikalnych, gdzie istnieje zagrożenie wektorowymi chorobami zakaźnymi rozprzestrzenianymi przez wymienione wyżej gatunki komarów.

Nieużywany produkt przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt.

Przymocuj górną część moskitiery nad łóżkiem, a jej dolny brzeg starannie załóż pod materac, tak aby nie pozostawić żadnego miejsca umożliwiającego przedostanie się komarów.

Jeśli jest to możliwe, najpierw zastosuj niechemiczne metody, takie jak zwykle moskitiery okienne, aby zminimalizować stosowanie produktów biobójczych. Stosowanie moskitier na łóżko nasączonych środkiem owadobójczym jest zalecane wówczas, gdy inne metody zwalczania komarów okazują się niewystarczające, lub niewykonalne (np. podczas podróży), a także na obszarach o wysokim ryzyku wektorowych chorób zakaźnych.

W przypadku ciągłej plagi; aby zminimalizować ryzyko uodpornienia się komarów, należy stosować produkty alternatywne zawierające substancje czynne o różnym schemacie działania.

Poinformuj posiadacza pozwolenia o ewentualnym nieskutecznym działaniu tego produktu.

Nie nanoś na moskitiery środków owadobójczych ani odstraszcających.

Wymień moskitierę, jeśli została uszkodzona (i jest np. dziurawa).

Zwierzęta domowe (np. koty) nie powinny spać w pobliżu moskitiery.

Z moskitiery można korzystać wyłącznie wewnątrz pomieszczeń.

TEGO PRODUKTU NIE NALEŻY PRAĆ ANI CZYŚCIĆ NA SUCHO.

Nie wolno prasować tego produktu.

5.2. Środki zmniejszające ryzyko

Trzymaj koty z dala od produktu ze względu na wysoką wrażliwość kotów na toksyczne działanie permetryny produkt może wywołać u nich ciężkie reakcje niepożądane.

Unikaj kontaktu ze skórą i oczami.

Myj ręce wodą i mydłem po każdym kontakcie z moskitierą.

Tego produktu NIE WOLNO prać ze względu na zagrożenie dla środowiska.

Używaj moskitiery na łóżko zgodnie z instrukcją użytkowania. Nie wykorzystuj jej do innych celów.

Trzymaj z dala od żywności, napojów i karmy dla zwierząt.

5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

- Pyretroidy mogą powodować parestezję (pieczenie i kłucie skóry, bez podrażnień). Wrazie utrzymywania się objawów: Zasięgnij porady lekarskiej.
 - W PRZYPADKU WDYCHANIA: W razie wystąpienia objawów skontaktuj się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.
 - W PRZYPADKU POŁKNIECIA: W razie wystąpienia objawów skontaktuj się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.
 - W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyj skórę mydłem i wodą. W przypadku wystąpienia objawów skontaktuj się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.
 - W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: W razie wystąpienia objawów przemyj oczy wodą. Usuń soczewki kontaktowe, jeśli je stosujesz i możesz je łatwo zdjąć. Skontaktuj się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.
- Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska:
Zabronione jest uwalnianie produktu do środowiska, wód gruntowych oraz gleby. Zawartość należy utylizować na składowisku odpadów niebezpiecznych.
- Jeśli produkt dostanie się do kanałów ściekowych lub kanalizacji, należy natychmiast skontaktować się z lokalnym przedsiębiorstwem wodociągowym. W przypadku zanieczyszczenia strumieni, rzek lub jezior skontaktuj się z odpowiednimi władzami.
- Ten produkt zawiera permetrynę, która jest niebezpieczna dla pszczoł.

5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

Zabrania się usuwania do kanalizacji, w tym do kanałów deszczowych.

Produktu nie można używać ponownie ani poddawać recyklingowi.

Niewykorzystane produkty, skażone opakowania i zużyte moskitiery należy usuwać jako odpady niebezpieczne.

Puste pojemniki należy zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.

5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

Przechowywanie: Warunki bezpiecznego przechowywania, w tym wszelkie niezgodności:

- Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych (w szczególności kotów).
- Przechowuj opakowanie szczelnie zamknięte.
- Przestrzegaj środków ostrożności wskazanych na etykiecie.

Warunki techniczne:

- Warunki przechowywania: Przechowuj w oryginalnym opakowaniu, jak określono w niniejszym dokumencie.
- Przechowuj w zaciemnionym miejscu.
- Przechowuj z dala od bezpośredniego działania światła słonecznego lub innych źródeł ciepła.

Oddzielenie produktów niezgodnych:

- Przechowuj oddzielnie od środków utleniających oraz materiałów silnie zasadowych i silnie kwaśnych.

Opakowanie/materiał pojemnika: Zalecane jest opakowanie z tworzywa sztucznego.

Szczególne zastosowanie(a) końcowe:

Przechowuj w temperaturze otoczenia

Okres trwałości: 36 miesięcy

6. Inne informacje

Moskitiera na łóżko CHRISTIANSEN LD bednet to siatka wykonana z poliestru.