

# Resumen de las características del producto biocida

**Nombre del producto:** Christiansen LD bednet

**Tipo(s) de producto:** TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

**Número de la autorización:** EU-0026815-0000

**R4BP 3 Número de referencia de activo:** EU-0026815-0000

## Indice

Información administrativa	1
1.1. Nombre comercial del producto	1
1.2. Titular de la autorización	1
1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas	1
1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)	2
2. Composición y formulación del producto	2
2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida	2
2.2. Tipo de formulación	2
3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia	3
4. Uso(s) autorizado(s)	3
5. Instrucciones generales de uso	5
5.1. Instrucciones de uso	5
5.2. Medidas de mitigación del riesgo	5
5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente	6
5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase	6
5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento	7
6. Información adicional	7

## Información administrativa

### 1.1. Nombre comercial del producto

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. Titular de la autorización

<b>Razón social y dirección del titular de la autorización</b>	Razón social	CHRISTIANSEN SARL
	Dirección	719 Chemin de Repentance 13100 Aix en Provence Francia
<b>Número de la autorización</b>	EU-0026815-0000	
<b>R4BP 3 Número de referencia de activo</b>	EU-0026815-0000	
<b>Fecha de la autorización</b>	19/12/2022	
<b>Fecha de vencimiento de la autorización</b>	30/11/2032	

### 1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

<b>Nombre del fabricante</b>	Hebei Light Industrial Products Imp./Exp. Corporation Ltd
<b>Dirección del fabricante</b>	26, Zhongjiu Road, Youyi Street N. 050071 Shijiazhuang China
<b>Ubicación de las plantas de fabricación</b>	Ningjin Shuangli Knitting Co., Ltd., Dalu Villages, Ningjin County 055551 Hebei China

<b>Nombre del fabricante</b>	SHIJIAZHUANG ORIENTAL HORIZON IMPORT AND EXPORT CO.,LTD
<b>Dirección del fabricante</b>	NO.448 HEPING WEST ROAD 050072 SHIJIAZHUANG China
<b>Ubicación de las plantas de fabricación</b>	SHENZHOU YUTONG KNITTING CO., LTD, Xiduzhuang Village, Shenzhou Town, Shenzhou City, Hengshui City 055551 Hebei China

#### 1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)

<b>Sustancia activa</b>	1342 - (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-Diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de 3-fenoxibencilo (permetrina)
<b>Nombre del fabricante</b>	Tagros Chemicals India Ltd.
<b>Dirección del fabricante</b>	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72 Marshalls Road, Egmore 600 008 Chennai India
<b>Ubicación de las plantas de fabricación</b>	A-4/1 & 2, SIPCOT Industrial Complex, Pachayankuppam, Cuddalore 607 005 Tamil Nadu India

## 2. Composición y formulación del producto

### 2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-Diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de 3-fenoxibencilo (permetrina)		Sustancia activa	52645-53-1	258-067-9	0,9

### 2.2. Tipo de formulación

LN - Red insecticida de larga duración
--

### 3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

#### Indicaciones de peligro

Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.  
Contiene permetrina. Puede provocar una reacción alérgica.

#### Consejos de prudencia

Evitar su liberación al medio ambiente.  
Eliminar el recipiente en de acuerdo con la legislación nacional. ((En España Elimínense el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso de acuerdo a la normativa vigente..))

### 4. Uso(s) autorizado(s)

#### 4.1 Descripción de uso

##### Uso 1 - No profesional

#### Tipo de producto

TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

#### Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización

Mosquitera no lavable tratada con insecticida para uso exclusivo en áreas tropicales.  
La mosquitera Christiansen LD es un insecticida de contacto que previene las picaduras de mosquitos.  
Sólo se autoriza su uso en zonas tropicales contra Anopheles spp. y Aedes spp.

#### Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)

Nombre científico: Anopheles  
Nombre común: Mosquito Anopheles  
Etapa de desarrollo: Adultos  
  
Nombre científico: Aedes  
Nombre común: Mosquito Aedes  
Etapa de desarrollo: Adultos

#### Ámbito de utilización

Interior

#### Método(s) de aplicación

Método: protección personal  
Descripción detallada:  
Fijar sobre la cama para evitar que los mosquitos entren.

#### Dosis y frecuencia de aplicación

Tasa de aplicación: Dosis de aplicación: Se trata de un producto textil que se utiliza sobre la cama; sin dosis de aplicación.

	<p>Dilución (%): -  Número y frecuencia de aplicación:  Número y frecuencia de aplicación:  Se trata de una mosquitera textil para utilizarla sobre la cama durante la noche y el amanecer.</p>
<b>Categoría(s) de usuarios</b>	Público en general (no profesional)
<b>Tamaños de los envases y material del envasado</b>	<p>Bolsita, Plástico: PET , D9ø x H22 cm  Bolsita, Plástico: PET , L22 x 14 x 8 cm  Bolsita, Plástico:PET , D10 x H25 cm  Bolsita, Plástico: PET , 22 x 22 x 8 cm  Bolsita, Plástico: PET , D14ø x H34 cm  Bolsita, Plástico: PET , 25 x 25 x 9 cm  Bolsita, Plástico: PET , 24 x 26 x 9 cm en una caja de cartón  Bolsita, Plástico: PET , D11ø x H27 cm  Bolsita, Plástico: PET , D10ø x 25 cm  Bolsita, Plástico: PET , D12ø x H37 cm  Bolsita, Plástico: PET , D13ø x 28 cm  Bolsita, Plástico: PET , D15ø x H39 cm  Bolsita, Plástico: PET , L26 x W20 cm  Bolsita, Plástico: PET , 17 x 20 x 6 cm en una caja de cartón  Bolsita, Plástico: PET , L39 x W32 x 8 cm  Bolsita, Plástico: PET , D10ø x 59L cm  Bolsita, Plástico: PET , D6ø x H16 cm  Bolsita, Plástico: PET , D7ø x H18 cm</p>

#### 4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.3 Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.4 Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### **4.1.5 Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento**

Consulte las instrucciones generales de uso.

## **5. Instrucciones generales de uso**

### **5.1. Instrucciones de uso**

Lea las instrucciones adjuntas antes de su uso.

Cumpla con las instrucciones de uso.

El producto está autorizado para utilizarse únicamente en áreas tropicales, donde existe una amenaza de enfermedades transmitidas por los mosquitos mencionados anteriormente..

Mantener fuera del alcance de los niños y las mascotas cuando no esté en uso.

Fije la parte superior de la mosquitera encima la cama y envuelva el borde inferior con cuidado bajo el colchón para que los mosquitos no tengan suficiente espacio para entrar.

Se recomienda primero el uso de métodos no químicos, tales como las habituales mosquiteras de ventana. El uso de mosquiteras tratadas con insecticida es recomendable cuando otros métodos de control de mosquitos no son suficientes, no son viables (por ejemplo, cuando se viaja) o en zonas con alto riesgo de enfermedades transmitidas por insectos.

En caso de infestación continua, para minimizar el riesgo de resistencia, use productos alternativos que contengan sustancias activas diferentes.

Informe al titular de la autorización si el tratamiento es ineficaz.

No aplique en la mosquitera insecticidas o repelentes.

Sustituya la mosquitera si está dañada (por ejemplo, si tiene agujeros).

Los animales domésticos, como los gatos, no deben dormir cerca de la mosquitera.

La mosquitera solo se puede utilizar en interiores.

**NO LAVE NI LIMPIE EN SECO EL PRODUCTO.**

No planche el producto.

### **5.2. Medidas de mitigación del riesgo**

Mantenga a los gatos alejados del producto. Debido a su alta sensibilidad a la permetrina, el producto puede causar reacciones graves en los gatos.

Evite el contacto con la piel y los ojos.

Se recomienda lavarse las manos con agua y jabón después de montar y desmontar la mosquitera.

Este producto NO DEBE lavarse por el riesgo que supone para el medioambiente.

Use la mosquitera como se indica en las instrucciones de uso. No la utilice para otros fines.

Mantenga la mosquitera alejada de alimentos, bebidas y alimentos para animales.

### **5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente**

- Los piretroides pueden causar parestesia (ardor y pinchazos en la piel sin irritación). Si los síntomas persisten, busque asistencia médica.
- EN CASO DE INHALACIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.
- EN CASO DE INGESTIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.
- EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lave la piel con agua y jabón. Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.
- EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Si aparecen síntomas, enjuáguese los ojos con agua. Si está usando lentes de contacto, quíteselas si puede. Llame a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.

#### **Precauciones ambientales:**

La liberación al medioambiente, agua, aguas subterráneas o al suelo está prohibida. Deseche el contenido en una instalación de residuos peligrosos.

Si el producto entra en desagües o alcantarillas, se ha de notificar a las autoridades locales de gestión de aguas. En caso de contaminación de arroyos, ríos o lagos, póngase en contacto con las autoridades nacionales.

Este producto contiene permetrina que es peligrosa para las abejas.

### **5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase**

No se puede desechar en alcantarillas, incluidos los canales de agua de lluvia.

El producto no debe ser reutilizado o reciclado. Elimine los productos no utilizados, los envases contaminados y las mosquiteras usadas como residuos peligrosos.

Los envases vacíos deben eliminarse de acuerdo con las regulaciones locales.

(En España son:

-Envases vacíos, restos de producto y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos.

Elimine dichos residuos de acuerdo con la normativa vigente.

- No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua)

## 5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Almacenamiento: Condiciones para un almacenamiento seguro, incluidas las incompatibilidades:

- Mantener fuera del alcance de los niños y las mascotas (especialmente de los gatos).
- Mantener el embalaje bien cerrado.
- Observar las precauciones de la etiqueta.
- Almacenar en el envase original como se especifica en este documento.
- Proteger de la luz solar directa.
- Almacenar lejos de la luz solar directa u otras fuentes de calor.
- Almacenar por separado de agentes oxidantes y materiales altamente alcalinos y ácidos.

Material de embalaje/depósito: Se recomienda el embalaje de plástico.

Uso(s) final(es) específico(s):

Conservar a temperatura ambiente

Vida útil: 36 meses

## 6. Información adicional

La mosquitera fabricada CHRISTIANSEN es una red fabricada en poliéster.