

Resumen de las características del producto biocida

Nombre del producto: Mosquito Milk Spray 20% DEET

Tipo(s) de producto: TP19 - Repelentes y atrayentes

Número de la autorización: ES/MR(NA)-2017-19-00421

R4BP 3 Número de referencia de activo: ES-0014787-0000

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	3
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

Mosquito Milk Spray 20% DEET

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización	Razón social	Jaico RDP nv
	Dirección	Venecoweg 26 9810 Nazareth Bélgica
Número de la autorización	ES/MR(NA)-2017-19-00421	
R4BP 3 Número de referencia de activo	ES-0014787-0000	
Fecha de la autorización	08/11/2013	
Fecha de vencimiento de la autorización	31/01/2025	

1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

Nombre del fabricante	Jaico RDP nv
Dirección del fabricante	Nijverheidslaan 1545 Opglabbeek Bélgica 3660 Opglabbeek Bélgica
Ubicación de las plantas de fabricación	Jaico RDP nv Nijverheidslaan 1545 3660 Opglabbeek Bélgica 3660 Opglabbeek Bélgica
Nombre del fabricante	Medgenix Benelux nv
Dirección del fabricante	Vliegveld 21 8560 Wevelgem Bélgica 8560 Wevelgem Bélgica
Ubicación de las plantas de fabricación	Medgenix Benelux n.v Vliegveld 21 8560 Wevelgem Bélgica 8560 Wevelgem Bélgica

Nombre del fabricante	Omega Pharma Manufacturing mbH & Co.KG
Dirección del fabricante	Benzstraße 25, 71083 Herrenberg, Alemania 71083 Herrenberg Alemania
Ubicación de las plantas de fabricación	Benzstraße 25, 71083 Herrenberg, Alemania 71083 Herrenberg Alemania

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

Sustancia activa	23 - N,N-dietil-meta-toluamida
Nombre del fabricante	Clariant Corporation
Dirección del fabricante	625 E. Catawba Avenue Mt. Holly NC 28120 USA 28120 Holly Estados Unidos
Ubicación de las plantas de fabricación	625 E. Catawba Avenue Mt. Holly NC 28120 USA 28120 Holly Estados Unidos

Sustancia activa	23 - N,N-dietil-meta-toluamida
Nombre del fabricante	Vertellus Performance Material Inc.
Dirección del fabricante	2110 High Point Road Greensboro, NC 27403 USA 27403 Greensboro Estados Unidos
Ubicación de las plantas de fabricación	2110 High Point Road Greensboro, NC 27403 USA 27403 Greensboro Estados Unidos

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 (%)
N,N-dietil-meta-toluamida	N,N-diethyl-m-toluamide	Sustancia activa	134-62-3	205-149-7	20
Alcohol desnaturalizado	Etanol	Principio no activo	64-17-5	200-578-6	30,2

2.2. Tipo de formulación

Spray

3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

Indicaciones de peligro

Líquidos y vapores inflamables.
Provoca irritación ocular grave.
Contiene citronelal.. Puede provocar una reacción alérgica.

Consejos de prudencia

Mantener fuera del alcance de los niños.
Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. – No fumar.
No respirar polvo.
No respirar humo.
No respirar gas.
No respirar niebla.
No respirar vapores.
No respirar aerosol.

4. Uso(s) autorizado(s)

4.1 Descripción de uso

Uso 1 - Uso 1 – Repelente – mosquitos – Uso no profesional (Público en general) – Adultos y niños mayores de 12 años – Spray – Uso exterior e interior

Tipo de producto

TP19 - Repelentes y atrayentes

Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización

Repelente contra mosquitos para humanos

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

Nombre científico: Culicidae:
Nombre común: Aedes mosquitos
Etapa de desarrollo: Adultos

Nombre científico: Culicidae:

	<p>Nombre común: Culex spp Etapa de desarrollo: Adultos</p> <p>Nombre científico: Culicidae: Nombre común: Anopheles mosquitoos Etapa de desarrollo: Adultos</p>
Ámbito de utilización	<p>Interior</p> <p>Exterior</p> <p>Uso exterior y uso interior en áreas bien ventiladas</p>
Método(s) de aplicación	<p>Método: Pulverización Descripción detallada: Aplicación tópica sobre la piel por pulverización</p>
Dosis y frecuencia de aplicación	<p>Tasa de aplicación: Aplicar una vez al día tanto en adultos como en niños mayores de 12 años. Utilizar 1 ml por 600 cm² de piel (corresponde a 1 ml por brazo de adulto) Dilución (%): - Número y frecuencia de aplicación: Aplicar una vez al día tanto en adultos como en niños mayores de 12 años. Utilizar 1 ml por 600 cm² de piel (corresponde a 1 ml por brazo de adulto)</p> <p>El producto protege una media de 6 horas frente a las especies de mosquito común (<i>Culex spp</i>). Para la protección de algunas especies tropicales de mosquitos el tiempo de protección es más corto: una media de 3 horas frente el mosquito <i>Aedes spp</i> y 4 horas frente al mosquito <i>Anopheles spp</i>.</p>
Categoría(s) de usuarios	<p>Público en general (no profesional)</p>
Tamaños de los envases y material del envasado	<p>Frasco de HDPE o PP de 15 a 200ml con pulverizador de PP, PE, acero o aluminio.</p>

4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Ver este punto en Instrucciones generales de uso

4.1.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

Ver este punto en 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

Ver este punto en Instrucciones generales de uso

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

Ver este punto en Instrucciones generales de uso

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

Ver este punto en Instrucciones generales de uso

5. Instrucciones generales de uso

5.1. Instrucciones de uso

Léanse las instrucciones adjuntas antes de utilizar el producto.

El producto es eficaz frente a mosquitos vectores transmisores de enfermedades tropicales, por ejemplo, malaria, fiebre amarilla, virus zika, dengue, chikunguya, etc.

Aplicar el producto con moderación y cuidado en zonas del cuerpo que no estén cubiertas con ropa; repartir el producto uniformemente sobre la piel.

Pulverizar el producto a una distancia de 15 cm de la piel. No aplicar el producto directamente sobre la cara. Para proteger la cara de las picaduras de insectos, primero aplicar una pequeña cantidad del producto en la palma de la mano y luego extender sobre la cara.

Aplicar solo una vez al día tanto en adultos como en niños mayores de 12 años.

No aplicar en niños menores de 12 años.

No tirar el producto en el suelo, en cursos de agua, en el fregadero o en el desagüe.

5.2. Medidas de mitigación del riesgo

Evitar el contacto con los ojos, membranas mucosas, nariz, labios y piel dañada. Aplicar con cuidado en zonas donde la piel se pliegue.
No aplicar en las manos de los niños. En el resto de usuarios, lavarse las manos minuciosamente con agua y jabón antes de comer y beber.

El producto contiene un agente amargante.
No mezclar con otras sustancias o productos químicos.
Cuando se utilicen cremas solares, aplicar el protector solar primero y esperar 30 minutos hasta la aplicación del repelente.
Lávese la piel donde se ha aplicado el producto una vez que la protección no sea necesaria.
El producto biocida no debe aplicarse en sitios donde puedan contaminarse alimentos, bebidas o piensos.
Aplicar medidas de higiene: no fumar, no comer ni beber durante la aplicación del producto.
Usar sólo en exteriores o en áreas bien ventiladas.
No respirar el producto.
Evitar el contacto del producto con plásticos, vidrio, ropa de piel sintética y superficies pintadas.
El envasado del producto no superará el tamaño máximo de 200ml.

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

- Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son :
 - Irritación de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal.
 - Reacciones alérgicas (incluida la anafilaxia).
 - El uso excesivo y/o múltiples aplicaciones podrían causar alteraciones neurológicas (trastornos de conducta, ataxia, hipertonia convulsiones, encefalopatía y coma)
 - Medidas básicas de actuación:
 - Retire a la persona del lugar de la exposición y quite la ropa manchada o salpicada
 - En contacto con los ojos, lavar con abundante agua al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
 - En contacto con la piel y el pelo, lavar con agua abundante y jabón, elimine también el producto de los pliegues cutáneos y de debajo de las uñas.
 - En caso de ingestión, **NO** provoque el vómito, no administrar nada por vía oral. Llame inmediatamente a un centro de información toxicológica.
 - Mantenga al paciente en reposo y conserve la temperatura corporal.
 - Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGUN CASO
 - Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:
 - No se recomienda la descontaminación digestiva
 - Contraindicación: Jarabe de Ipecacuana.
 - Tratamiento sintomático y de soporte.
- SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA
- Teléfono 91 562 04 20**

5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase

Elimínese el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso mediante su entrega en un punto limpio.

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

El producto es estable a 3 meses.

6. Información adicional

Se considera uso no profesional (público en general) a aquel que utilice el producto en el ámbito su vida privada.