

# Resumen de las características del producto biocida

**Nombre del producto:** RELEC FUERTE FAMILIAR STICK

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

**Número de la autorización:** ES/MR(NA)-2021-19-00754

**R4BP 3 Número de referencia de activo:** ES-0024774-0000

## 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	5
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	6
6. Información adicional	6

## Información administrativa

### 1.1. Nombre comercial del producto

RELEC FUERTE FAMILIAR STICK

### 1.2. Titular de la autorización

<b>Razón social y dirección del titular de la autorización</b>	Razón social	Omega Pharma International n.v.
	Dirección	Venecoweg, 26 9810 nazareth Bélgica
<b>Número de la autorización</b>	ES/MR(NA)-2021-19-00754	
<b>R4BP 3 Número de referencia de activo</b>	ES-0024774-0000	
<b>Fecha de la autorización</b>	26/04/2021	
<b>Fecha de vencimiento de la autorización</b>	12/01/2025	

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

<b>Nombre del fabricante</b>	Omega Pharma Manufacturing GMBH & Co. KG
<b>Dirección del fabricante</b>	Benzstrasse 25 71083 Herrenberg Alemania
<b>Ubicación de las plantas de fabricación</b>	Benzstrasse 25 71083 Herrenberg Alemania
<b>Nombre del fabricante</b>	Medgenix Benelux n.v
<b>Dirección del fabricante</b>	Vliegveld 21 8560 Wevelgem Bélgica
<b>Ubicación de las plantas de fabricación</b>	Vliegveld 21 8560 Wevelgem Bélgica

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

<b>Sustancia activa</b>	23 - N,N-dietil-meta-toluamida
<b>Nombre del fabricante</b>	Clariant Produkte (Deutschland) GmbH (Acting for Clariant Corporation (United States))
<b>Dirección del fabricante</b>	Am Unisys-Park 1 65843 Sulzbach am Taunus Alemania
<b>Ubicación de las plantas de fabricación</b>	625 E. Catawba Avenue NC 28120 Mount Holly Estados Unidos
<b>Sustancia activa</b>	23 - N,N-dietil-meta-toluamida
<b>Nombre del fabricante</b>	Vertellus Chemicals SA
<b>Dirección del fabricante</b>	Havenlaan 86C - box 204 1000 Bruselas Bélgica
<b>Ubicación de las plantas de fabricación</b>	2110 High Point Road NC 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

## 2.2. Tipo de formulación

Barra (stick)

## 3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

### Indicaciones de peligro

Contiene linalol, benzoato de bencilo. Puede provocar una reacción alérgica.

### Consejos de prudencia

Mantener fuera del alcance de los niños.

Leer atentamente y seguir todas las instrucciones.

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

### 4.1 Descripción de uso

#### Uso 1 - Uso # 1 – Repelente de insectos – Personal no profesional

### Tipo de producto

TP19 - Repelentes y atrayentes

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

Repelente

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

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

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

Nombre científico: Culicidae:  
Nombre común: House mosquito  
Etapa de desarrollo: Adultos

### Ámbito de utilización

Exterior

Usar solo al aire libre o en un lugar bien ventilado

### Método(s) de aplicación

Método: Difusión

Descripción detallada:

Descripción detallada:

Extender suavemente y de manera uniforme sobre la piel que necesita ser protegida.

Evitar el contacto con los ojos, las mucosas y la piel dañada. No aplicar en la cara.

	Evitar el contacto con alimentos, plásticos y superficies pintadas.
<b>Dosis y frecuencia de aplicación</b>	Tasa de aplicación: Extender suavemente y de manera uniforme sobre la piel que necesita ser protegida. Dilución (%): 0 Número y frecuencia de aplicación: Número y frecuencia de aplicación: 2/día
<b>Categoría(s) de usuarios</b>	Público en general (no profesional)
<b>Tamaños de los envases y material del envasado</b>	Cartucho, Plástico: 50 ml  Cartucho y tapa de polipropileno (PP). Apertuta ovalada de 49X29 mm.

#### 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

Sólo se autoriza su uso como repelente de mosquitos en humanos.

Este producto está autorizado para uso no profesional.

Este producto ofrece protección de 7 horas de promedio contra las especies de mosquitos más comunes.

La duración puede ser más corta para algunas especies tropicales, con un promedio de 3 horas de protección para el mosquito de la Fiebre Amarilla y 5 horas contra los mosquitos de la Malaria. Factores como la temperatura, la humedad y el sudor pueden afectar la eficacia del producto.

Extender de manera suave y uniforme sobre la piel que desea protegerse.

- Utilizar solo al aire libre o en un lugar bien ventilado.
- No utilizar más de dos veces al día.
- No utilizar en niños menores de 12 años.
- Repetir la aplicación si es necesario después de nadar, bañarse o cuando la eficacia disminuya.
- Mantener fuera del alcance de los niños, almacenar en un lugar seco, alejado de la luz solar directa.
- Mantener el envase bien cerrado.
- Evitar que se libere al medio ambiente y no reutilizar el embalaje.

### 5.2. Medidas de mitigación del riesgo

- Evitar el contacto con los ojos, las membranas mucosas y la piel dañada.
- Evitar el contacto con alimentos, plásticos y superficies pintadas.

### 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

- Medidas básicas de actuación:

- En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. Proseguir con el lavado.
- En caso de reacción alérgica, trasladar a un centro sanitario.
- Si es necesario, traslade al accidentado a un centro sanitario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

- Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- Tratamiento sintomático y de soporte.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGUN CASO. SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE

Y CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Teléfono 91 562 04 20

Para incorporar este teléfono a la etiqueta deberá realizar la correspondiente notificación al Instituto Nacional de Toxicología Información Y Emergencias Toxicológicas conforme al procedimiento establecido en la Orden JUS/288/2021

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

Los envases vacíos deberán depositarse en los contenedores de recogida separada según el material de los envases.

Restos de productos y otros residuos generados durante la aplicación deberán depositarse en la fracción resto o en su defecto en el punto limpio.

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

Mantener fuera del alcance de los niños, almacenar en un lugar seco, alejado de la luz solar directa. Mantener el envase bien cerrado.

Período de validez 5 años.

## 6. Información adicional

Público en general (personal no profesional): usuarios que no son profesionales y que aplican el producto biocida en el contexto de su vida privada.