

ES

ANEXO

RESUMEN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO BIOCIDA

AUTAN Protection Plus Spray Seco Repelente de Insectos Uso Humano

Tipo(s) de producto

PT19: Repelentes y atrayentes

Número de autorización: ES/MR(NA)-2017-19-00417

Número de referencia R4BP: ES-0010474-0000

Capítulo 1. INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA

1.1. Nombre comercial del producto

Nombre(s) comercial(es)	AUTAN Protection Plus Spray Seco Repelente de Insectos Uso Humano AUTAN PROTECTION PLUS SPRAY SECO AUTAN TROPICAL SPRAY SECO REPELENTE DE INSECTOS USO HUMANO AUTAN TROPICAL SPRAY SECO OFF! TROPICAL AUTAN SPORT SPRAY SECO AUTAN MULTI INSECT SPRAY SECO AUTAN DEFENSE TROPICAL Autan Defense Fuerte Spray Autan Multi Insec Autan Sport Autan Tropical
-------------------------	--

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización	Nombre	SC Johnson Europe Sàrl
	Dirección	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Suiza
Número de autorización	ES/MR(NA)-2017-19-00417	
<i>Número de referencia R4BP</i>	ES-0010474-0000	
Fecha de la autorización	19/06/2017	
Fecha de vencimiento de la autorización	20/02/2027	

1.3. Fabricante(s) del producto

Nombre del fabricante	Colep CCL Polska SP. ZO. O.
Dirección del fabricante	UL Przemyslowa 10 97-410 Kleszczow Polonia 97-410 Kleszczow Polonia
Ubicación de las plantas de fabricación	Colep CCL Polska SP. ZO. O. site 1 UL Przemyslowa 10 97-410 Kleszczow Polonia 97-410 Kleszczow Polonia

1.4. Fabricante(s) de la(s) sustancia(s) activa(s)

Sustancia activa	N,N-dietil-meta-toluamida
Nombre del fabricante	Vertellus Performance Materials Inc
Dirección del fabricante	2110 High Point Road Greensboro. NC 27402 United States of America 27402 Greensboro. Estados Unidos
Ubicación de las plantas de fabricación	Vertellus Performance Materials Inc site 1 2110 High Point Road Greensboro. NC 27402 United States of America 27402 Greensboro Estados Unidos

Capítulo 2. COMPOSICIÓN Y FORMULACIÓN DEL PRODUCTO

2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto

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	25

2.2. Tipo(s) de formulación

AE Generador aerosol

Capítulo 3. INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

Indicaciones de peligro	<p>H222 : Aerosol extremadamente inflamable, H229 : Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta</p> <p>H229: Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta</p> <p>H319: Provoca irritación ocular grave.</p> <p>H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.</p>
Consejos de prudencia	<p>P102: Mantener fuera del alcance de los niños.</p> <p>P103: Leer atentamente y seguir todas las instrucciones.</p> <p>P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.</p> <p>P211: No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.</p> <p>P251: No perforar ni quemar, incluso después de su uso.</p> <p>P273: Evitar su liberación al medio ambiente.</p> <p>P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P410 + P412: Proteger de la luz del sol. No exponer a una temperatura superior a 50 °C/122 °F.</p> <p>P501: Eliminar el el contenido en y/o su recipiente como residuo peligroso mediante su entrega en un punto limpio.</p>

Capítulo 4. USO(S) AUTORIZADO(S)

4.1. Descripción de uso

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

Tipo de producto	PT19: Repelentes y atrayentes
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	Repelente contra mosquitos y garrapatas para humanos
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Culicidae: Culicidae: Nombre común: otros: Aedes spp Etapa de desarrollo: adultos Nombre científico: Culicidae: Culicidae: Nombre común: otros: Culex spp Etapa de desarrollo: adultos Nombre científico: Ixodidae: Ixodidae: Nombre común: otros: Garrapatas: Ixodidae Etapa de desarrollo: adultos
Ámbito(s) de uso	uso en interiores uso en exteriores Uso exterior y uso interior en áreas bien ventiladas
Método(s) de aplicación	Método: Pulverización Descripción detallada: Aplicación tópica sobre la piel por pulverización
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: Aplicar una sola vez al día en adultos y niños mayores de 12 años Dilución (%): - Número y frecuencia de aplicación: Aplicar una sola vez al día en adultos y niños mayores de 12 años (1g producto por 645cm ² – 0.388 mg DEET cm ²) Este producto proporciona hasta 8h de protección frente a mosquitos y garrapatas
Categoría(s) de usuarios	público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Aerosol de acero/bañado en estaño de 100 ml.

4.1.1. Instrucciones de uso para el uso específico

ver este punto en Instrucciones generales de uso

4.1.2. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

4.1.3. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

Ver este punto en Instrucciones generales de uso

4.1.4. 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

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

Ver este punto en Instrucciones generales de uso

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

Ver este punto en Instrucciones generales de uso

Capítulo 5. INSTRUCCIONES GENERALES DE USO¹

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, fiebre amarilla, virus zika, dengue, chikunguya, virus del Nilo occidental, etc.

Aplicar solo en zonas de piel no cubiertas. No aplicar sobre la ropa.

Agitar bien antes de cada uso y mantener en envase en posición vertical

Aplicar el producto con moderación y cuidado; repartir el producto uniformemente sobre la piel, pulverizando alrededor de 1 segundo las zonas expuestas.

Pulverizar el producto a una distancia de 15-20 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, evitando los ojos y la boca.

Aplicar una sola vez al día en adultos y 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 de riesgos

Evitar el contacto con los ojos, membranas mucosas, nariz, labios y piel dañada. Aplicar con cuidado en zonas donde la piel se pliegue.

Lavarse las manos minuciosamente con agua y jabón antes de comer y beber.

El producto contiene un agente amargante.

Cuando se utilicen cremas solares, aplicar el protector solar primero y esperar 30 minutos hasta la aplicación del repelente. No mezclar con otras sustancias o productos químicos.

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.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Guardar en un lugar seguro.

Evitar el contacto con los ojos.

Se recomienda que se use ropa para cubrir cualquier área no tratada de la piel y para restringir el acceso a los mosquitos.

No aplicar sobre o cerca de materiales sintéticos (distintos del nylon), muebles, plásticos, cristales de reloj, cuero y superficies pintadas / barnizadas, incluidos las de automóviles.

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

· RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACION O ACCIDENTE:

¹Las instrucciones de uso, las medidas de mitigación de riesgos y otras instrucciones de uso con arreglo a la presente sección son válidas para cualquier uso autorizado.

-
- 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 o traslade al intoxicado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.
 - 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 de su 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

Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50°C.

Proteger de las heladas.

Almacenar en el envase original.

Vida útil hasta 2 años.

Capítulo 6. INFORMACIÓN ADICIONAL

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