


HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE (HDST) DOBOL GEL 2%

	Última revisión: 14/07/2022
---	-----------------------------

<p style="text-align: center;">Parte 1. NOMBRE O RAZÓN SOCIAL</p> <p>Nombre del producto: DOBOL GEL 2% Proveedor: Kwizda Agro GmbH Universitätsring 6, A-1010 Wien, Austria Tel.: +43 (0) 59977 10 0 Importador y distribuidor: VECTORS AND PEST MANAGEMENT LTDA Calle 98 # 22-64 Oficina 610 Teléfonos: 4897390/91.</p> <p>Teléfono de emergencias a: CISPROMQUIM 018000-916012 y 2886012 para Bogotá.</p>	<p style="text-align: center;">Parte 2. DATOS DE RIESGO</p> <p style="text-align: center;">CLASE TOXICOLÓGICA</p> <p style="text-align: center;">III - MODERADAMENTE TÓXICO</p> <div style="text-align: center;">  </div>
<p style="text-align: center;">Parte 3.</p> <p>Descripción: Gel insecticida a base del principio activo acetamiprid [20 g/kg; N° CAS: 135410-20-7; PT 18]</p> <p>Acetamiprid 2% Toxicidad aguda 3, H301; Acuático agudo 1, H400 (M=10); Acuático crónico 1, H410 (M=10) CAS: 135410-20-7 Número CE: 603-921-1 Número de índice: 608-032-00-2 UN: 9 - Miscelaneos</p>	<p style="text-align: center;">Parte 4. DESCRIPCIÓN GENERAL</p> <p>Descripción: Gel insecticida a base del principio activo acetamiprid [20 g/kg; N° CAS: 135410-20-7; PT 18] Forma: Gel Color: Beige a marrón Olor: Característico Umbral de olor: No determinado</p>

Parte 5. NATURALEZA DEL RIESGO

Palabra de advertencia: NO APLICA

Pictogramas SGA:



Indicaciones de peligro:

H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia:

P102 Manténgase fuera del alcance de los niños.

P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

P391 Recoger los derrames.

P501 Eliminar el contenido/el recipiente en un dispositivo de eliminación de desechos apropiado de acuerdo con las normas locales/nacionales.

Parte 6. ELEMENTOS DE PROTECCIÓN

Equipo de protección personal

Medidas generales de protección e higiene:

Evite el contacto innecesario con el producto. No coma, beba ni fume en el lugar de trabajo y manténgalo ordenado.

Quítese la ropa contaminada inmediatamente y lávela cuidadosamente antes de volver a usarla.

Lavarse las manos antes del descanso y al final del trabajo.

Protección respiratoria: No necesaria si la habitación está bien ventilada.

Parte 7. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Después de la inhalación: Suministre aire fresco; consultar al médico en caso de quejas.

Después del contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada, lavar la piel afectada con abundante agua y jabón. En caso de irritación buscar tratamiento médico.

Lave la ropa contaminada antes de volver a usarla.

Después del contacto visual: Enjuague el ojo abierto durante varios minutos con agua corriente. Si los síntomas persisten, consulte a un médico.

Después de tragar: Enjuagar la boca con abundante agua. Si los síntomas de indisposición persisten, consulte a un médico.

Parte 8. MEDIOS Y MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO

Medios de extinción

Agentes extintores adecuados: Utilizar métodos de extinción de incendios adecuados a las condiciones del entorno.

Sustancias extintoras inapropiadas por razones de seguridad: Agua a pleno chorro.

Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Es posible la formación de gases peligrosos (COx, NOx) en caso de incendio.

Consejos para los bomberos

Equipo de protección: No inhale los gases de explosión o los gases de combustión.

Si es necesario, use equipo respiratorio autónomo y dependiendo de las dimensiones del desgaste contra incendios. Traje de protección total.

Información Adicional

Contener la escorrentía para evitar la entrada en los sistemas de agua o drenaje.

Eliminar los restos del incendio y el agua de extinción contaminada de acuerdo con las normas.

Parte 9. MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES O FUGAS

Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Tenga en cuenta las instrucciones para las precauciones de seguridad relacionadas con las personas, use equipo de protección (ver 8).

Evite el contacto con la piel y los ojos.

Mantenga alejadas a las personas sin protección.

Precauciones ambientales:

No permita que entre en alcantarillas/aguas superficiales o subterráneas.

Avisar a la autoridad del agua en caso de filtraciones al curso de agua o sistema de alcantarillado.

Métodos y material de contención y de limpieza:

Absorber con material aglutinante de líquidos (arena, tierra de diatomeas, aglutinantes ácidos o universales, aserrín).

Colocar en recipientes adecuados y etiquetados para su eliminación.

Limpiar la zona afectada con abundante agua. Colocar en un recipiente etiquetado con llave para su eliminación.

según la normativa.

Parte 10. INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

CONCEPTO TOXICOLÓGICO:	ERIAP-CT-2020-0632
CATEGORÍA III:	MEDIANAMENTE TÓXICO
REGISTRO SANITARIO:	INVIMA 2022V-0000066



Este producto debe ser almacenado, manipulado y utilizado acorde con las buenas prácticas industriales y de conformidad con cualquier regulación de tipo legal. Esta información está basada en nuestro conocimiento presente y de su guía sobre requerimientos de seguridad. Esto no se asimila a una especificación

Considerando que el uso de esta información y de los productos está fuera del control del proveedor, la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto. Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del usuario.