

Esta información es solo para fines promocionales. Las consideraciones de espacio podrían ameritar la omisión de información. Consulte siempre el texto de la etiqueta en el envase para obtener información más completa. Es posible que este producto no esté aún disponible o aprobado para su venta o uso en su área.

DIFLUBENZURÓN	GRUPO	15	INSECTICIDA
PERMETRINA	GRUPO	3A	INSECTICIDA

GARDATIS™ POUR-ON

Contiene permetrina y diflubenzurón, los ingredientes activos utilizados en el insecticida Clean-Up™ II Pour-On con IGR.

Suspensión lista para usar para el control de moscas y piojos en ganado lechero lactante y no lactante, ganado vacuno de carne, terneros y caballos, y previene la aparición de larvas de la mosca de los cuernos en el estiércol del ganado tratado.

- ✓ Permite controlar los piojos que pican y chupan sangre
- ✓ Mata los huevos de los piojos antes de la eclosión
- ✓ Una aplicación controla los piojos

INGREDIENTES ACTIVOS:	(% por peso)
Diflubenzurón [N.º CAS 35367-38-5].....	3.0%
Permetrina [N.º CAS 52645-53-1].....	5.0%
OTROS INGREDIENTES:	92.0%
TOTAL:	100.0%

*Contiene productos destilados del petróleo

N.º de reg. de EPA: 91234-329

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS PRECAUCIÓN

Si no entiende la información de la etiqueta, pida a alguien que se la explique detalladamente.

Consulte las declaraciones preventivas adicionales más adelante.

PRIMEROS AUXILIOS	
Si se ingiere:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Llame inmediatamente a un centro de control de envenenamientos o a un médico para que le recomienden un tratamiento. ▪ NO induzca el vómito, a menos que así lo indique el centro de control de envenenamientos o el médico. ▪ NO le dé ningún líquido a la persona afectada. ▪ NO dé nada por la boca a una persona que haya perdido el conocimiento.
En caso de contacto con la piel o la ropa:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Quítese la ropa contaminada. ▪ Enjuáguese inmediatamente la piel con abundante agua durante 15 a 20 minutos. ▪ Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para que le recomienden un tratamiento.
Si entra en contacto con los ojos:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mantenga los ojos abiertos y enjuáguelos lenta y suavemente con agua durante 15 a 20 minutos. ▪ Si usa lentes de contacto, quíteselos, después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagándose los ojos. ▪ Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para que le recomienden un tratamiento.
NÚMERO TELEFÓNICO DIRECTO	
<p>Cuando llame al centro de control de envenenamientos o al médico, o cuando vaya a recibir tratamiento, tenga a la mano el envase o la etiqueta del producto. También puede llamar a SafetyCall al 1-844-685-9173 para pedir información sobre el tratamiento médico de emergencia.</p>	
<p>Nota para el médico: Puede representar un riesgo de neumonía por aspiración. Contiene productos destilados del petróleo.</p>	

**En caso de emergencia química: derrame, fuga, incendio, exposición o accidente,
llame a CHEMTREC, de día o de noche, dentro de EE. UU. y Canadá: 1-800-424-9300 o +1-703-527-3887
(se aceptan llamadas por cobrar)**

Gardatis™ Pour-On no es fabricado ni distribuido por Bayer, vendedor de Clean-Up™ II.



DECLARACIONES PREVENTIVAS

RIESGOS PARA LOS SERES HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN

Dañino si se ingiere. Lávese con abundante agua y jabón luego de manejar (pesticidas) y antes de comer, beber, masticar chicle o tabaco, o ir al baño.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

Algunos materiales que son químicamente resistentes a este producto son caucho de butilo, neopreno y cloruro de polivinilo (PVC). Si quiere más opciones, siga las instrucciones para la categoría A de la tabla de categorías de resistencia química de la EPA.

Los aplicadores y otros manipuladores de pesticidas deberán usar:

- Camisa de manga larga y pantalones largos, zapatos y calcetines.
- Guantes resistentes a productos químicos (material laminar de barrera, caucho de nitrilo, caucho de neopreno o Viton® categoría E); y
- Delantal resistente a productos químicos para personas que limpian equipos y para operadores que realizan aplicaciones por inmersión de animales.

REQUISITOS PARA LA SEGURIDAD DEL USUARIO

- Siga las instrucciones del fabricante para la limpieza y el mantenimiento del equipo de protección personal. Si no hay instrucciones para las prendas lavables, lávelas con detergente y agua caliente. Lave el equipo de protección personal aparte y manténgalo separado de otras prendas.
- Deseche la ropa u otros materiales absorbentes que se hayan impregnado o contaminado masivamente con el concentrado de este producto (salvo que las instrucciones de uso requieran otra cosa). **NO** vuelva a utilizarlos.

Recomendaciones para la seguridad del usuario

Los usuarios deben:

- Lavarse las manos antes de comer, beber, masticar chicle, consumir tabaco o ir al baño.
- Si el pesticida se introduce en la ropa o el equipo de protección personal, quitárselo inmediatamente. Luego, lavarse minuciosamente y ponerse ropa limpia. Si el producto entra en contacto con la piel, lavarse inmediatamente con agua y jabón.
- Quitarse inmediatamente el equipo de protección personal después de manipular este producto. Lavar el exterior de los guantes antes de quitárselos. Lavarse minuciosamente y cambiarse de ropa lo antes posible.

PELIGROS PARA EL MEDIO AMBIENTE

Este pesticida es sumamente tóxico para los organismos acuáticos, incluyendo peces e invertebrados. A fin de proteger el ambiente, **NO** permita que el pesticida se escurra hacia desagües pluviales, zanjas de desagüe, canaletas ni aguas superficiales. La aplicación de este producto en buen clima, sin pronóstico de lluvia para las próximas 24 horas, contribuirá a garantizar que ni el viento ni la lluvia arrastren o laven el pesticida del área de tratamiento.

Este producto es altamente tóxico para las abejas expuestas al tratamiento directo sobre cultivos o malezas que florecen. **NO** aplique este producto ni permita su arrastre hacia cosechas o malezas que estén floreciendo, si hay abejas buscando alimento activamente en el área de tratamiento.

INSTRUCCIONES DE USO

El uso de este producto de forma contraria a lo indicado en su etiqueta constituye una infracción de la ley federal.

IMPORTANTE: Antes de usar este producto, lea totalmente las instrucciones de uso, las condiciones de venta, la exención de garantías y las limitaciones de daños y perjuicios.

MANEJO DE LA RESISTENCIA

Para el control de la resistencia, tenga en cuenta que **Gardatis Pour-On** contiene insecticidas del Grupo 15 y del Grupo 3A. Cualquier población de insectos puede contener individuos naturalmente resistentes a **Gardatis Pour-On** y otros insecticidas del Grupo 15 y del Grupo 3A. Los individuos resistentes pueden dominar la población de insectos si se utilizan repetidamente estos insecticidas en los mismos campos. Se deben seguir estrategias apropiadas de manejo de la resistencia.

Para retardar la resistencia a los insecticidas o acaricidas, siga estos pasos:

- Rote la aplicación de **Gardatis Pour-On** u otros insecticidas del Grupo 15 y del Grupo 3A dentro de una temporada de cultivo, o entre temporadas de cultivo, con diferentes grupos de insecticidas que controlan las mismas plagas.
- Use mezclas en tanque con insecticidas o acaricidas de un grupo diferente que sean igualmente eficaces en la plaga objetivo cuando se permita dicho uso. No confíe en la misma mezcla repetidamente para la misma población de plagas. Tenga en cuenta todos los problemas conocidos de resistencia cruzada (las plagas objetivo) entre los componentes individuales de una mezcla. Además, considere las siguientes recomendaciones proporcionadas por el Comité de Acción para la Resistencia a Insecticidas (IRAC, por sus siglas en inglés):
 - Los insecticidas individuales seleccionados para su uso en mezclas deben ser altamente eficaces y aplicarse en las concentraciones a las que se registran individualmente para su uso contra las especies objetivo.
 - No se recomiendan las mezclas con componentes que tengan la misma clasificación de modo de acción del IRAC para el manejo de la resistencia de los insectos.
 - Al usar mezclas, tenga en cuenta todo problema conocido de resistencia cruzada entre los componentes individuales para la(s) plaga(s) objetivo.
 - Las mezclas se vuelven menos efectivas si ya se está desarrollando resistencia a uno de los ingredientes activos o ambos, pero igualmente pueden brindar beneficios para el manejo de las plagas.
 - Los beneficios del manejo de la resistencia de los insectos de una mezcla de insecticidas son mayores si los dos componentes tienen periodos similares de actividad insecticida residual. Las mezclas de insecticidas con periodos desiguales de actividad insecticida residual pueden ofrecer un beneficio de manejo de la resistencia de los insectos solo durante el periodo en el que ambos insecticidas están activos.
- Adopte un programa de manejo integrado de plagas para el uso de insecticidas o acaricidas que incluya exploración, que eople información histórica relacionada con el uso de pesticidas, la rotación de cultivos, el mantenimiento de registros y que considere prácticas de cultivo, biológicas, y otros métodos de control químico.
- Monitoree el área tras la aplicación para detectar la supervivencia imprevista de plagas objetivo. Si el nivel de supervivencia sugiere una posible resistencia, consulte con su especialista universitario local o con un asesor certificado en control de plagas.
- Comuníquese con su especialista de extensión local o asesores certificados en cultivos para obtener recomendaciones adicionales sobre el manejo de la resistencia a los pesticidas y/o el manejo integrado de plagas para el sitio específico y los problemas de plagas en su área.
- Para obtener información adicional o para reportar una presunta resistencia, llame a Atticus, LLC al 984-465-4800.

RESTRICCIONES DE USO

- **NO** aplique este producto de manera que pueda entrar en contacto con los trabajadores u otras personas, ya sea de forma directa o mediante el desplazamiento. Solo se permite la presencia de los manipuladores del producto en el área durante su aplicación con protección adecuada.
- No apto para sistemas atomizadores para exteriores en área residencial.
- No apto para usar en sistemas de liberación dosificada.
- No apto para usar en atomizadores automáticos en instalaciones comerciales para animales.
- No apto para aplicar al voleo.
- **NO** aplique el producto en exteriores durante la lluvia.
- **NO** aplicar cuando haya alimentos o forraje expuestos.
- Retire o cubra equipos de procesamiento de alimentos y superficies de preparación de alimentos, o bien, lave todo ello antes de volver a usarlo.
- **NO** aplique este producto con varas manuales de alta presión, nebulizadores manuales o generadores de niebla o atomizadores.
- Se prohíbe la aplicación directa en cloacas o desagües, o en cualquier área similar a alcantarillas que pueda drenar hacia desagües pluviales, cuerpos de agua o hábitats acuáticos. **NO** permita que el producto penetre en ningún desagüe durante o después de la aplicación.
- Cuando se usa en establecimientos lácteos o salas de ordeño: Cierre la tapa de los tanques de leche a granel para prevenir la contaminación con el rocío o los insectos muertos o los que caigan. Retire o cubra los utensilios de ordeño antes de la aplicación. Lave las ubres de los animales antes de ordeñar.



LISTO PARA USAR: NO SE NECESITA DILUIR

ANIMAL OBJETIVO	PLAGA OBJETIVO	INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN
Ganado vacuno lechero lactante y no lactante, ganado vacuno de carne, terneros y caballos MADUROS .	Piojos chupadores, piojos masticadores, moscas domésticas, moscas de los establos, moscas de los caballos, moscas negras, moscas de los cuernos, moscas de los ciervos y garrapatas del ganado.	Por vertido: Aplique 3 ml por cada 100 libras de peso corporal del animal hasta un máximo de 30 ml por animal. Vierta a lo largo de la línea dorsal y por la cara. El producto puede administrarse directamente desde un recipiente graduado con boquilla y vertedor, una pistola aplicadora graduada o un cazo o cucharón graduado. NO utilice este método de aplicación en potrillos.
Caballos y potrillos	Piojos chupadores, piojos masticadores, moscas domésticas, moscas de los establos, moscas de los caballos, moscas negras, moscas de los cuernos, moscas de los ciervos y garrapatas del ganado.	Aplique con un paño: Aplique 3 ml por cada 100 libras de peso corporal del animal hasta un máximo de 30 ml por animal. Humedezca un guante aplicador, paño o toalla con Gardatis Pour-On . Frote sobre el pelo con especial atención a las patas, los hombros, el cuello y las zonas faciales donde las plagas aparecen o tienden a congregarse. Aplique directamente sobre las garrapatas adheridas. Aspersión lista para usar: Utilice Gardatis Pour-On con IGR sin diluir en un nebulizador, aplicando 3 ml por cada 100 libras de peso corporal del animal hasta un máximo de 30 ml por animal. Rocíe directamente sobre las patas, hombros, cuello y zonas faciales donde aparezcan o tiendan a congregarse las plagas. Aplique directamente sobre las garrapatas adheridas.

Instrucciones para todos los métodos de aplicación: Mantenga alejado de los ojos y las mucosas del animal tratado. Repita el tratamiento según sea necesario, pero **NO** aplique más de una vez cada dos semanas.

El producto no es eficaz en el control de los gusanos del ganado: por lo tanto, puede utilizarse en el ganado en cualquier época del año sin temor a reacciones huésped-parásito comúnmente asociadas con los productos de tratamiento de la larva.

Un envase de 0.5 galones tratará hasta 63 animales.

Un envase de 2.5 galones tratará hasta 315 animales.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

NO contamine el agua, comida y forrajes al almacenar o desechar este producto.

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA: Almacene el producto en un recipiente herméticamente cerrado, en un lugar fresco y seco. Almacene el producto en su envase original y fuera del alcance de los niños, preferiblemente en un lugar cerrado bajo llave.

ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA: La mezcla de aspersión del pesticida o el agua resultante del enjuague del equipo que no se pueda usar debe desecharse en un relleno sanitario aprobado para pesticidas. La eliminación inadecuada del pesticida sobrante, mezcla de aerosol o agua de enjuague de contenedores, constituye una violación a la ley federal (EE. UU.). Si estos residuos no pueden ser eliminados de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta, contacte a la agencia para el manejo de pesticidas o control ambiental de su estado o al representante para el Manejo de Residuos Peligrosos de la Oficina Regional de la EPA más cercana para obtener indicaciones del proceso a seguir para su disposición.

MANEJO DEL RECIPIENTE:

Recipiente no rellenable. NO reutilice ni vuelva a llenar este recipiente. Si está vacío: Ofrézcalo para su reciclaje, si está disponible, o deséchelo en un relleno sanitario. Si está parcialmente lleno: Llame a la agencia local a cargo de los residuos sólidos para pedir instrucciones de eliminación. Jamás deposite producto no utilizado en desagües interiores ni exteriores.

Para recipientes de plástico de ≤ 5 galones: Recipiente no rellenable: NO reutilice ni vuelva a llenar este recipiente. Enjuague tres veces el recipiente (o su equivalente) tan pronto como se haya vaciado. Haga el triple enjuague de esta manera: Vacíe lo que quede del contenido en el equipo de aplicación o en un tanque de mezclado y drene durante 10 segundos después de que el flujo comience a gotear. Llene una cuarta (¼) parte del recipiente con agua y vuélvalo a tapar. Agite durante 10 segundos. Vierta la solución de enjuague en el equipo de aplicación o un tanque de mezclado, o almacene la solución de enjuague para su uso o eliminación posteriores. Drene durante 10 segundos después de que el flujo comience a gotear. Repita este procedimiento dos veces más. Luego ofrezca el recipiente para su reciclaje, perfórelo y deséchelo en un relleno sanitario o hágalo mediante otros procedimientos aprobados por las autoridades estatales y locales.

Para recipientes de plástico de > 5 galones: Recipiente no rellenable. NO reutilice ni vuelva a llenar este recipiente. Enjuague tres veces el recipiente (o su equivalente) tan pronto como se haya vaciado. Haga el triple enjuague de esta manera: Vacíe el resto del contenido en el equipo de aplicación o en un tanque de mezclado. Llene ¼ del recipiente con agua. Vuelva a colocar y apretar los taponos. Incline el recipiente hasta dejarlo de lado y ruédelo hacia atrás y hacia adelante, asegurándose de que dé por lo menos una vuelta completa. Haga esto durante 30 segundos. Levante el recipiente sobre su extremo e inclínelo hacia atrás y hacia adelante varias veces. Vuelque el recipiente sobre el otro extremo e inclínelo hacia atrás y hacia adelante varias veces. Vacíe la solución de enjuague en el equipo de aplicación o un tanque de mezclado, o almacene la solución de enjuague para su uso o desecho posterior. Repita este procedimiento dos veces más. Luego ofrezca el recipiente para su reciclaje, perfórelo y deséchelo en un relleno sanitario o hágalo mediante otros procedimientos aprobados por las autoridades estatales y locales.

LIMITACIÓN DE GARANTÍA Y RESPONSABILIDAD

IMPORTANTE: LEA ANTES DE USAR. Antes de usar este producto, lea totalmente las instrucciones de uso, las condiciones de garantía y las limitaciones de responsabilidad. Si estos términos y condiciones no son aceptables, devuelva inmediatamente el producto con el envase sin abrir. Al utilizar este producto, el usuario o comprador aceptan la siguiente exención de garantías y limitaciones de responsabilidad. **CONDICIONES:** Las instrucciones de uso de este producto se consideran adecuadas y hay que seguirlas cuidadosamente. No obstante, es imposible eliminar todos los riesgos asociados con el uso de este producto. Podrían ocurrir ineficacia, daños y otras consecuencias imprevistas para los cultivos debido a factores como la forma de uso o aplicación (incluido el uso indebido), la presencia de otros materiales, las condiciones climáticas y otros factores desconocidos, todo lo cual está fuera del control de ATTICUS, LLC. En la medida que lo permita la ley pertinente, el usuario o el comprador asumirán todos esos riesgos.

EXENCIÓN DE GARANTÍAS: En la medida que lo permita la ley pertinente, ATTICUS, LLC no ofrece ninguna otra garantía, expresa o implícita, de comerciabilidad o de idoneidad para un fin determinado ni de otro tipo, aparte de las declaraciones en esta etiqueta. **LIMITACIONES DE RESPONSABILIDAD:** En la medida que lo permita la ley pertinente, ATTICUS, LLC, el fabricante y el vendedor no serán responsables de daños indirectos, especiales o incidentales que resulten del uso, el manejo, la aplicación, el almacenamiento o la eliminación de este producto. En la medida en que lo permita la ley pertinente, el recurso exclusivo del usuario o comprador por todas y cada una de las pérdidas, lesiones o daños resultantes del uso, el manejo, la aplicación o el almacenamiento de este producto, ya sea por responsabilidad contractual, garantía, responsabilidad extracontractual, negligencia, responsabilidad objetiva o de otro tipo, no superará el precio de compra pagado.

Gardatis™ es una marca comercial de Atticus, LLC.

Clean-Up™ es una marca comercial de Bayer.

20230104a

