

#### INSECTICIDA

Contiene hexitiazox, el ingrediente activo utilizado en el ovicida/acaricida Hexygon® DF.



#### PARA USO COMERCIAL SOLAMENTE.

Ingrediente activo:	(% por peso)
Hexitiazox: trans-5-(4-clorofenil)-N-ciclohexil	
-4-metil-2-oxotiazolidina-3-carboxamida	50.0%
Otros ingredientes	<u>. 50.0%</u>
Total	100.0%

N.º de reg. de EPA: 91234-40

# MANTENGA LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS **PRECAUCIÓN**

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

VEA LAS PRECAUCIONES ADICIONALES MÁS ABAJO.

PRIMEROS AUXILIOS					
En caso de contacto con los ojos:	<ul> <li>Mantenga el ojo abierto y enjuáguelo lenta y suavemente con agua durante 15 a 20 minutos.</li> <li>Si usa lentes de contacto, quíteselos, después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagándose el ojo.</li> <li>Llame a un centro de control de intoxicaciones o a un médico para que le recomienden un tratamiento.</li> </ul>				
En caso de inhalación:	<ul> <li>Traslade a la persona afectada a un área con aire fresco.</li> <li>Si la persona no respira, llame al 911, a su número local de emergencias o a una ambulancia, luego administre respiración artificial, preferiblemente y si es posible, de boca a boca.</li> <li>Llame a un centro de control de intoxicaciones o a un médico para que le recomiende un tratamiento adicional.</li> </ul>				
En caso de ingestión:	<ul> <li>Llame inmediatamente a un centro de control de intoxicaciones o a un médico para que le recomiende un tratamiento.</li> <li>Si la persona afectada puede tragar, pídale que beba a sorbos un vaso de agua.</li> <li>No induzca el vómito a menos que así lo indique el centro de control de intoxicaciones o el médico.</li> </ul>				
En caso de contacto con la piel o la ropa:	<ul> <li>Quítese la ropa contaminada.</li> <li>Enjuáguese inmediatamente la piel con abundante agua durante 15 a 20 minutos.</li> <li>Llame a un centro de control de intoxicaciones o a un médico para que le recomienden un tratamiento.</li> </ul>				
NÚMERO TELEFÓNICO DIRECTO					

Cuando llame al centro de control de intoxicaciones o al médico, o cuando vaya a recibir el tratamiento, tenga a la mano el recipiente o la etiqueta del producto. También puede llamar a SafetyCall al **1-844-685-9173** para pedir información sobre el tratamiento médico de emergencia.

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

Hexcel 50 DF™ no es fabricado ni distribuido por Gowan, vendedor del ovicida/acaricida Hexygon® DF. Hecho en China



## PRECAUCIONES PELIGRO PARA LOS SERES HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS PRECAUCIÓN

Puede irritar los ojos, la nariz, la garganta y la piel. Perjudicial si se inhala. Evite respirar el polvo o la niebla del rocío. Evite el contacto con la piel, los ojos o la ropa.

#### **EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL:**

Los aplicadores y todas las personas que manipulen el producto deben usar:

- Camisas de manga larga y pantalones largos,
- Guantes impermeables,
- Zapatos y calcetines

Siga las instrucciones del fabricante para la limpieza y el mantenimiento del equipo de protección personal. Si no existen instrucciones para la ropa lavable, lave con detergente y agua caliente. Lave el equipo de protección personal aparte y manténgalo separado de otras prendas.

#### RECOMENDACIONES PARA LA SEGURIDAD DEL USUARIO

#### Los usuarios deben:

- · Lavarse las manos antes de comer, beber, masticar chicle, usar tabaco o ir al baño.
- · Si el pesticida se introduce dentro de la ropa, quitársela inmediatamente. Luego, lavarse minuciosamente y ponerse ropa limpia.

#### **RIESGOS PARA EL MEDIO AMBIENTE:**

Este pesticida es tóxico para los peces y los animales invertebrados acuáticos. No lo aplique directamente en el agua, en áreas en las que haya agua superficial, ni en áreas intermareales que se encuentren por debajo del nivel medio de pleamar. El arrastre y escurrimiento desde las áreas tratadas pueden ser peligrosos para los organismos acuáticos de las áreas vecinas. No contamine el agua cuando deseche el agua residual del lavado del equipo.

#### **RIESGOS FÍSICOS O QUÍMICOS:**

No lo mezcle ni permita el contacto con agentes oxidantes, ya que puede ocurrir una reacción química peligrosa.

#### **INSTRUCCIONES DE USO DEL PRODUCTO**

**HEXCEL 50 DF** se recomienda usar como aplicación foliar en los cultivos de la etiqueta. **HEXCEL 50 DF** otorga un control eficaz de arañuelas rojas en la familia de tetraníquidos. Se trata de una formulación al 50% de polvo con capacidad de fluir que se mezcla con un diluyente y se aplica como aspersión.

**HEXCEL 50 DF** controla los ácaros a través de la actividad en los huevos o las fases inmaduras. El control se obtiene tanto por contacto directo con la aspersión como por contacto con las superficies de las plantas tratadas. A través de su actividad ovicida, **HEXCEL 50 DF** controla los huevos recién depositados de los ácaros y los huevos que se depositan después de la aplicación. **HEXCEL 50 DF** es también altamente eficaz para controlar las fases móviles inmaduras de las especies objetivo de ácaros tratadas por aspersión o que se trasladan hacia superficies tratadas. Los ácaros adultos no se afectan directamente. No obstante, los huevos producidos por las hembras en contacto con superficies tratadas quedarán inviables. **HEXCEL 50 DF** proporciona un prolongado control residual de las especies de ácaros plaga. El nivel y la duración del control depende de la concentración utilizada, la etapa de crecimiento, las especies de ácaros y las condiciones climáticas bajo las que se aplica el material.

#### **INSTRUCCIONES DE USO**

Es una infracción de la ley federal (EE. UU.) usar este producto en una manera incongruente con la indicada en la etiqueta.

El incumplimiento de instrucciones de uso y precauciones de esta etiqueta puede ser causa de lesiones a las plantas o control deficiente de las enfermedades.

No aplique este producto de forma que pueda entrar en contacto con los trabajadores o demás personas, de forma directa o a través de filtraciones. Solo se permite la presencia del personal a cargo de la manipulación del producto en el área durante su aplicación (con la correcta protección). Para obtener información acerca de los requisitos específicos a su estado o tribu, consulte a la agencia estatal o tribal responsable de la regulación de pesticidas.

#### **REQUISITOS DE USO AGRÍCOLA**

Use este producto según lo indicado en la etiqueta y en cumplimiento de la Norma de Protección del Trabajador (40 CFR parte 170 de EE. UU.).

Dicha norma contiene los requisitos de protección para trabajadores agrícolas en granjas, bosques, invernaderos y viveros, como así también operadores de pesticidas agrícolas. La norma contiene los requisitos sobre capacitación, descontaminación, notificación y asistencia en emergencias. Asimismo, contiene instrucciones específicas y excepciones relativas a las declaraciones de esta etiqueta sobre el uso de equipo de protección personal e intervalos de entrada restringida. Los requisitos indicados en este recuadro se aplican solamente a los usos del producto cubiertos por la Norma de Protección del Trabajador (Worker Protection Standard).

No entre a las áreas tratadas ni permita la entrada de trabajadores a ellas durante el intervalo de entrada restringida de 12 horas. La Norma de Protección del Trabajador permite usar el equipo de protección personal exigido para la entrada anticipada a las áreas tratadas cuando ello implica el contacto con cualquier cosa que se haya tratado, como plantas, suelo o agua. Dicho equipo consiste en:

- Camisa de manga larga y pantalones largos
- Guantes impermeables
- Zapatos y calcetines

#### **REQUISITOS DE USO NO AGRÍCOLA**

Los requisitos indicados en este recuadro se aplican a los usos del producto NO cubiertos por la Norma de Protección del Trabajador para pesticidas agrícolas (40 CFR parte 170 de EE. UU.). Dicha norma se aplica cuando este producto se utiliza para cultivar plantas agrícolas en granjas, bosques, viveros o invernaderos.

REINGRESO: Mantenga a los niños las mascotas y las personas desprotegidas fuera de las áreas tratadas hasta que se haya secado la aspersión.

#### Declaración sobre la irrigación química

No aplique este producto mediante ningún tipo de sistema de riego.



#### Manejo de la resistencia de los ácaros

El uso reiterado de acaricidas con modos de acción similares puede generar el aumento de cepas resistentes de ácaros. Para al manejo de la resistencia, aplique **HEXCEL 50 DF** una sola vez por ciclo de cultivo. Si el ciclo de cultivo es mayor de un año, no aplique **HEXCEL 50 DF** más de una vez al año. No lo aplique si se detecta en el cultivo una resistencia a productos con un modo de acción similar. Si se necesitan aplicaciones adicionales de acaricida durante un ciclo de cultivo, utilice un producto con un modo de acción diferente, tal como un adulticida de contacto. Siempre lea y acate la etiqueta del producto antes de aplicar cualquier acaricida.

**Tiempo adecuado de aplicación:** La actividad de **HEXCEL 50 DF** se concentra predominantemente en huevos y ácaros inmaduros. Este producto debe aplicarse antes de la acumulación de ácaros adultos. Aplicar al primer indicio de depósito de huevos. Si hay ácaros adultos presentes en poblaciones medianas o elevadas o si los hay presentes en todos los estadios de vida, se pueden obtener mejores resultados aplicando **HEXCEL 50 DF** en combinación con un adulticida de contacto registrado para ácaros.

**Mezclado correcto:** Comience con un tanque de aspersión completamente limpio. Si el tanque de aspersión se utilizó para aplicar una formulación líquida emulsionable, asegúrese de limpiar bien todos los residuos se limpien en el tanque, y que el tanque, la barra de aspersión y todas las boquillas se enjuaguen a fondo antes de agregar **HEXCEL 50 DF** al tanque.

Instrucciones de mezclado: Se requiere una agitación continua para mantener el producto en suspensión.

#### Si este producto se envasa en bolsas solubles en agua, lea y acate las siguientes instrucciones de uso:

- Los paquetes que contienen **HEXCEL 50 DF** son solubles en agua. Evite exponer las bolsas interiores a la humedad.
- No permita que las bolsas se humedezcan antes de incorporarlas al tanque de aspersión.
- No maneje la bolsa interior con las manos húmedas.
- Vuelva a sellar la bolsa exterior de una manera que proteja los paquetes restantes contra la humedad.
- · Active la agitación del tanque de aspersión antes de agregar los paquetes solubles en agua.
- Para preparar la mezcla de aspersión, deje caer la cantidad necesaria de paquetes sin abrir, como se determina en la INFORMACIÓN SOBRE LA
  APLICACIÓN, dentro del tanque de aspersión mientras se llena de agua hasta el nivel deseado (siempre que sea posible, dirija el agua de llenado sobre
  la parte superior de los paquetes para aumentar la tasa de solubilidad). Donde las dosis de HEXCEL 50 DF se expresen como fracciones de paquetes,
  prepare la carga del tanque de mezclado con el menor del paquete entero más cercano.
- Según la temperatura del agua y el grado de agitación, al agregarse los paquetes al agua, estos se disolverán por completo en aproximadamente tres a cinco minutos.
- Una vez que se hayan disuelto totalmente los paquetes, agregue los demás productos químicos conforme a las prácticas convencionales de orden para mezclas.
- Las mezclas en tanque que contienen boro afectarán la solubilidad de la película soluble en agua. Enjuague a fondo todo residuo de boro del tanque de
  aspersión antes de agregar cualquier bolsa soluble en agua. Al preparar mezclas en tanque que contienen boro, agregue primero la cantidad correcta
  de HEXCEL 50 DF al tanque de aspersión. Asegúrese de que los paquetes solubles en agua se disuelvan por completo. Por último, agregue las
  preparaciones con boro al tanque de aspersión. Las altas concentraciones de boro pueden hacer que se precipite el material disuelto de la bolsa soluble
  en agua y forme un residuo insoluble en el sistema del tanque de aspersión.

#### Si este producto se NO se envasa en bolsas solubles en agua, lea y acate las siguientes instrucciones de uso:

- Active la agitación del tanque de aspersión. Vierta la cantidad recomendada de este material sobre la superficie del agua en un tanque de aspersión lleno casi por completo.
- · Agregue el resto del agua hasta llenar el tanque.
- · Mantenga funcionando el agitador durante el llenado y las operaciones de aspersión. No deje reposar la mezcla.

#### Compatibilidad

**HEXCEL 50 DF** es compatible con casi todos los productos químicos para protección de cultivos. Sin embargo, no se han evaluado todas las combinaciones posibles. Antes de utilizar **HEXCEL 50 DF** con otros productos, pruebe a mezclar pequeñas cantidades proporcionales de cada uno de ellos para verificar su compatibilidad.

#### Recomendaciones sobre adyuvantes para esparcir o pegar

Los agentes para esparcir o pegar formulados específicamente para plantas ornamentales pueden utilizarse en combinación con **HEXCEL 50 DF** para mejorar la humectación uniforme de las superficies de las hojas y mejorar la actividad por contacto. Antes de tratar una gran cantidad de plantas o nuevas especies o variedades, trate algunas plantas con las combinaciones deseadas de la mezcla en tanque y observe durante 7-10 días para reducir la posibilidad de daños a las plantas.

#### Volumen de aspersión

**HEXCEL 50 DF** es un acaricida por contacto y la buena cobertura es esencial lograr un rendimiento óptimo. Aplique un volumen suficiente para obtener una cobertura completa y uniforme. Para lograr una cobertura completa, aplique la aspersión a todas las superficies del follaje incluida la parte inferior de las hojas.

#### Información sobre la aplicación

Aplicar concentraciones más bajas cuando los niveles de infestación de ácaros son bajos y concentraciones más altas cuando los niveles de infestación de ácaros son de moderados a altos. Haga una sola aplicación por ciclo de cultivo o una vez al año. Este producto debe usarse en plantaciones comerciales. También se ha diseñado para que lo usen aplicadores de plaguicidas con licencia comercial en plantaciones domésticas y en jardinería ornamental.



#### **RECOMENDACIONES**

CHITMO	DIACA	CONCENTRACIÓN	COMENTADIOS	
CULTIVO	PLAGA	CONCENTRACIÓN	COMENTARIOS	
Plantas ornamentales y árboles frutales no productivos, enredaderas cultivadas en viveros, invernaderos y umbráculos, y plantaciones de árboles de Navidad.	Arañuela de la tuya, ácaro rojo europeo, ácaro de la acacia, arañuela del Pacífico, ácaro rojo del sur,	1-2 onzas por cada 100 galones (28-56 g/379 L), aplicar diluido O BIEN	Cuando utilice aspersiones diluidas de gran volumen, no exceda la concentración máxima por acre ni aplique menos de la concentración mínima indicada en la etiqueta. Para	
Plantas ornamentales de paisajes establecidas, incluso las de: jardines interiores, residencias, áreas públicas, áreas comerciales, áreas institucionales, áreas industriales, derechos de vía y otras zonas de servidumbre, y lugares de recreo, como campamentos, campos de golf, parques y campos atléticos	arañuela de las coníferas, arañuela de la fresa, arañuela de dos puntos, ácaro de Willamette arañuela del maiz, ácaro del trébol, ácaro café de los cereales	3-6 onzas por acre (85-170 g/0.4 ha), aplicar concentrado O BIEN 0.07-0.14 onzas por 1 000 pies cuadrados (2-4 g/93 m²)	equipos de aplicación concentrada, utilice la concentración recomendada por acre.  Aplíquelo a los céspedes al primer indicio de de depósito de huevos.	
Céspedes ornamentales (Incluso residenciales) (excepto en Calif.)				
Céspedes no residenciales (Incluido el césped cultivado para tepes, césped cultivado para semillas o el césped con fines industriales) (excepto en Calif.)				
Árboles residenciales de frutas pomáceas (como manzano y peral), árboles residenciales de frutas con hueso (como duraznero, ciruelo y nectarino) y árboles residenciales de frutos secos (como almendro y pistacho)	Ácaro rojo europeo, arañuela del Pacífico, arañuela de la fresa, arañuela de dos puntos, ácaro de Willamette; ácaro de la hoja del pecán; ácaro rojo de los cítricos	1-2 onzas por cada 100 galones (28-56 g/379 L), aplicar diluido O BIEN 3-6 onzas por acre (85-170 g/0.4 ha), aplicar concentrado O BIEN 0.07-0.14 onzas por 1 000 pies	Cuando utilice aspersiones diluidas de gran volumen, no exceda la concentración máxima por acre ni aplique menos de la concentración mínima indicada en la etiqueta. Para equipos de aplicación concentrada, utilice la concentración recomendada por acre.	
		cuadrados (2-4 g/93 m²)		
	No lo aplique menos de 28 días antes de la cosecha.			
Zarzas residenciales (como frambuesas rojas y negras, zarzamoras, loganberries y variedades e híbridos de estas) (excepto en Calif.)	Arañuela de dos puntos; arañuela de McDaniel; arañuela amarilla; ácaro del Pacífico	1 1/3–2 onzas por cada 100 galones (36-56 g/379 L), aplicar diluido O BIEN		
		4-6 onzas por acre (113-170 g/0.4 ha), aplicar concentrado O BIEN 0.093-0.14 onzas por		
		1 000 pies cuadrados (2.5-4 g/93 m²)		
	• No lo aplique menos de 3	días antes de la cosecha.		
Orquídeas	Arañuela de la tuya, ácaro rojo europeo, ácaro de la acacia, arañuela del Pacífico, ácaro rojo del sur, arañuela de las coníferas, arañuela de la fresa, arañuela de dos puntos, ácaro de Willamette	1-2 onzas por cada 100 galones (28-56 g/379 L), aplicar diluido O BIEN 3-6 onzas por acre (85-170 g/0.4 ha), aplicar concentrado O BIEN  0.07-0.14 onzas por 1 000 pies cuadrados (2-4 g/93 m²)	Cuando utilice aspersiones diluidas de gran volumen, no exceda la concentración máxima por acre. Para equipos de aplicación concentrada, utilice la concentración recomendada por acre. <b>Nota:</b> Si se utiliza con orquídeas, aplique antes de la floración.	
Pimientos/Berenjenas subgrupo 8-10B (incluidos los cultivados en invernaderos y plantas cultivadas para su trasplante) Berenjena africana; pimiento acampanado; berenjena; uña de gato; pimiento no acampanado; ocra o quimbombó; berenjenita o hierba sosa; pepino; rosella o rosa de Jamaica; nakatí o berenjena escarlata; cultivares, variedades e híbridos de estos	Ácaros tetraníquidos (como la arañuela de dos puntos), arañuela del Pacífico, arañuela de la fresa	1-2 onzas por cada 100 galones (28-56 g/379 L), aplicar diluido O BIEN 3-6 onzas por acre (85-170 g/0.4 ha), aplicar concentrado O BIEN 0.07-0.14 onzas por 1 000 pies cuadrados (2-4 g/93 m²)		
	<ul> <li>Para cultivos de campo en</li> </ul>	as de <b>HEXCEL 50 DF</b> por acre (	680 g/0.4 ha) y por año calendario. ultivos de rotación distintos a los de (continúa)	

(continúa)



#### **RECOMENDACIONES** (cont.)

CULTIVO	PLAGA	CONCENTRACIÓN	COMENTARIOS
Tomates cultivados en invernaderos (incluidos los cultivados para su trasplante)	Ácaros tetraníquidos (como el ácaro rojo europeo y la arañuela de dos puntos)	1-2 onzas por cada 100 galones (28-56 g/379 L), aplicar diluido O BIEN	Utilice un volumen de agua suficiente para obtener una cobertura completa pero no menos de 20 galones por acre. (187 L/ha).
		3-6 onzas por acre (85-170 g/0.4 ha), aplicar concentrado O BIEN	
		0.07-0.14 onzas por 1 000 pies cuadrados (2-4 g/93 m²)	
	<ul> <li>No lo aplique menos de 1</li> <li>No aplique más de 6 onz</li> </ul>		70 g/0.4 ha) y por año calendario.

#### Restricciones de uso:

- · No utilice detergentes de uso doméstico en combinaciones de mezcla en tanque con HEXCEL 50 DF.
- No haga pastar el ganado con cultivos de cobertura que crecen en las áreas tratadas ni lo alimente con estos.
- No utilice el producto en cultivos dedicados a alimentos o forraje.
- No utilice el agua de las áreas tratadas para regar otros cultivos.
- · No haga más de una aplicación por año calendario de HEXCEL 50 DF ni de ningún otro producto con hexitiazox al mismo cultivo.

#### Fitotoxicidad:

**HEXCEL 50 DF** está destinado a utilizarse únicamente en plantas sanas y estables. No debe aplicarse a las plantas que no se hayan adaptado a cambios de temperatura, agua, sensibilidad a la luz, nuevos contenedores, nuevas zonas de cultivo, trasplante, exposición al viento u otros cambios ambientales. Tampoco debe aplicarse a las plantas que se han estresado a causa de riego inadecuado, temperaturas extremas, iluminación inadecuada, insectos, enfermedades nematodos u otros trastornos. A fin de minimizar la posibilidad de daños a las plantas, deben tratarse unas pocas plantas con las combinaciones de mezcla en tanque recomendadas y observarse durante 7 a 10 días antes de aplicar **HEXCEL 50 DF** a una gran cantidad de plantas. Si surgen daños en las plantas de prueba, no debe aplicarse **HEXCEL 50** a ninguna otra planta.

### **ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN**

NO contamine el agua, el alimento ni el forraje al almacenar o desechar este producto.

**ALMACENAMIENTO:** Mantener este producto en su recipiente original muy bien cerrado. Almacenar en un lugar fresco y seco (de preferencia bajo llave), que no sea accesible para niños ni animales, y separado de otros pesticidas, fertilizantes, productos alimenticios y forraje.

**ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA:** Los residuos resultantes del uso de este producto pueden desecharse en la misma localidad o en un centro aprobado para la eliminación de desechos.

MANEJO DEL RECIPIENTE: Recipiente no rellenable. No reutilice ni vuelva a llenar este recipiente. Ofrézcalo para su reciclaje, si está disponible. Limpie el recipiente tan pronto como se haya vaciado. Haga el triple enjuague de esta manera: Vacíe lo que reste del contenido en el equipo de la aplicación o en un tanque de mezclado y drene durante 10 segundos después de que el flujo comience a escurrir. Llene una cuarta (1/4) 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 desecho posterior. Drene durante 10 segundos después de que el flujo comience a escurrir. Repita este procedimiento dos veces más. Después de limpiar, ofrezca el recipiente para su reciclaje, o bien perfórelo y deséchelo en un relleno sanitario, o hágalo mediante otros procedimientos aprobados por las autoridades en su jurisdicción.

#### 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 acepta 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, lesiones y otras consecuencias imprevistas para los cultivos debido a factores tales como las maneras de uso o aplicación (incluido el mal uso), la presencia de otros materiales, las condiciones climáticas y otros factores desconocidos, los cuales todos están fuera del control de ATTICUS, LLC. El comprador o el usuario asumirá todos esos riesgos.

**EXENCIÓN DE GARANTÍAS:** En la medida en que lo permita la ley pertinente, ATTICUS, LLC no ofrece ninguna otra garantía, expresa o implícita, de comerciabilidad, de idoneidad para un fin determinado ni de otro tipo, que se extienda más allá de las declaraciones en esta etiqueta. **LIMITACIONES DE RESPONSABILIDAD:** En la medida en que lo permita la ley pertinente, ni ATTICUS, LLC, ni el fabricante ni el vendedor serán responsables de ningún daño indirecto, especial, incidental o consecuente que resulte del uso, manejo, aplicación, almacenamiento o desecho 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.

**HEXCEL 50 DF** es marca comercial de Atticus, LLC Hexygon® es marca registrada de Gowan Company, LLC.

F20180123a

