

3 3/4"



BAYER
ADVANCED



2 in 1

Insect Control plus Fertilizer

PLANT SPIKES

PROTECTS & FEEDS
for up to 8 WEEKS

*Protege y fertiliza hasta
8 semanas*



- For indoor & outdoor potted plants
- No spraying...No mess...
Just push spikes into soil



Aphids

Whiteflies

Active Ingredients:
Imidacloprid.....2.50%
Other Ingredients.....97.50%
Total.....100.00%

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION

See back panel for additional precautionary statements 7928969b120509AV1

10 Spikes 8-11-5

NET WT 0.7 oz (20gm)

PLANT SPIKES APPLICATOR



P-286C

P-151C

+ Process





2in1 Insect Control plus Fertilizer

PLANT SPIKES

This product's double action formula feeds and protects against listed damaging insects. Just push spike into soil and your potted plant is protected for up to 2 months. Growing beautiful plants has never been easier.

STOP - READ THE LABEL BEFORE USE.

QUICK FACTS

- Easy-to-Use Plant Spikes
- Kills Insects and Feeds Plants for up to 2 Months
- Use in Potted Plants, Indoors or Outdoors

KILLS	Aphids, Leafhoppers, Mealybugs, Plant bugs, Scales, Thrips and Whiteflies
FEEDS	8-11-5 slow release fertilizer feeds plants for up to 2 months
WHERE TO USE	In potted plants except edible plants, herbs, fruits, or vegetables. Use in potted roses, palms, ficus, houseplants, hibiscus, flowers, vines, and containerized shrubs and trees.
	Questions, comments, or medical information call 1-800-842-8020 or www.BayerAdvanced.com

FOR INDOOR/OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY

ACTIVE INGREDIENT:
Imidacloprid 2.5%
OTHER INGREDIENTS 97.5%
Total 100.00%

Imidacloprid is the chemical name for Merit®.
EPA Reg. No. 432-1399-72155
EPA Est. No. indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package. (98) = 33967-NJ-1 (85) = 06587-AR-02

GUARANTEED ANALYSIS 8-11-5

Total Nitrogen (N)* 8.00%
1.70% Ammoniacal Nitrogen
0.50% Other Water Soluble Nitrogen
5.80% Water Insoluble Nitrogen**
Available Phosphate (P₂O₅)* 11.00%
Soluble Potash (K₂O)* 5.00%
Magnesium (mg) 1.00%
1.00% Water Soluble Magnesium
Molybdenum (Mo) 0.005%
Derived from: Isobutylidene Diurea, Ammonium Phosphate, Ammonium Sulfate, Sulfate of Potash, Magnesium Sulfate and Ammonium Molybdate

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at <http://www.regulatory-info-ba.com>
*The nitrogen, phosphate and potash in this product provide 7.5% occluded slow release nitrogen (N), 10.5% occluded slow release available phosphate (P₂O₅), and 4.5% occluded slow release soluble potash (K₂O).
F-1514
**WIN (Water Insoluble Nitrogen) is tested on an unground basis. Powdered or ground samples will analyze 2.00%.

CAUTION: This fertilizer contains molybdenum (Mo) and should not be applied on plants that can be consumed by grazing animals (ruminants).

DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal Law to use this product in a manner inconsistent with its labeling. Read and follow all label directions.

BEFORE YOU USE

RESTRICTIONS: • Do not use this product in fish pools, ponds, streams, or lakes. • Do not use for potted vegetables, fruits or herbs. • Do not apply this product, by any application method, to linden, basswood, or other Tilia species.

HOW TO USE

No Spraying!



With watering, spikes will slowly dissolve to release fertilizer and the insecticide into the soil. For the first 10 days, avoid flushing water through the pot to the point where it flows out the bottom. This is to avoid washing the insecticide from the soil. After a few days, the insecticide will bind to the soil where it can be taken up by the root.

HOW MUCH TO USE

Pot Diameter	Number of spikes	Pot Diameter	Number of spikes
4 inch	1/2 spike	12 inch	4 spikes
5 inch	1 spike	14 inch	4 to 5 spikes
8 inch	2 to 3 spikes	16 inch	5 to 6 spikes
10 inch	3 spikes	Window boxes, irregular shapes	Use 1 spike per 4" of length and width (16 sq. inches of surface)

The number of spikes needed depends on the amount of soil the pot contains. For shallow pots, the lower number of spikes may be needed, for deep pots, you may want to use the higher number.

STORAGE AND DISPOSAL

Do not contaminate water, food, or feed by storage or disposal.

PESTICIDE STORAGE

Store in original container in a cool, dry place, out of the reach of children, preferably a locked storage cabinet.

PESTICIDE DISPOSAL AND CONTAINER HANDLING III

If Empty: Non-refillable container. Do not refill or reuse container. Place empty container in trash or offer for recycling if available.
If Partly Filled: Call your local solid waste agency or toll free 1-877-229-3724 for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

CAUTION Hazards to Humans and Domestic Animals
• Harmful if swallowed or absorbed through skin. • Causes eye irritation. • Avoid contact with eyes, skin, or clothing. • Wash hands thoroughly with soap and water after handling.

FIRST AID +

IN CASE OF ACCIDENTAL ...	IMMEDIATELY ...
IF SWALLOWED	• Call a poison control center or doctor immediately for treatment advice. • Have person sip a glass of water if able to swallow. • Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control center or doctor.
CONTACT WITH SKIN	• Take off contaminated clothing. • Rinse/skin immediately with plenty of water for 15 to 20 minutes. • Call a poison control center or doctor for treatment advice.
CONTACT WITH EYES	• Hold eye open and rinse eye slowly and gently with water for 15 to 20 minutes. • Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. • Call a poison control center or doctor for treatment advice.

NOTE: When calling poison control center, have this product label accessible. If seeking treatment at an emergency room or doctor's office, bring this product label to show medical personnel. You may call toll-free 1-800-414-0244 for medical emergency information. Active ingredient: Imidacloprid [CAS # 138261-41-3].

ENVIRONMENTAL HAZARDS

• This pesticide is highly toxic to aquatic invertebrates. Do not apply directly to lakes, streams, rivers or ponds.

NOTE: The directions for use of this product must be followed carefully. The Buyer assumes, to the extent consistent with applicable law, responsibility for lack of performance or safety if not used according to the directions. Ineffectiveness or other unintended consequences may result because of such factors as weather conditions, presence of other materials, or the manner of use or application, all of which are beyond the control of Bayer Advanced. All such risks shall be assumed by the user or buyer.

***Money Back Guarantee:** If you are not satisfied with this product, we will gladly refund your original purchase price.
Distributed by:
Bayer Advanced, A Division of Bayer CropScience LP
P.O. Box 12014, 21 W. Alexander Drive, Research Triangle Park, NC 27709
Product of France. Applicator made in China.
Bayer (reg'd), the Bayer Cross (reg'd), Merit®, and Bayer Advanced® are trademarks of Bayer.
US79264518e 131230AW1

¡ALTO - LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR!

DATOS RÁPIDOS

- Gránulos para plantas fáciles de usar.
- Extermina insectos y fertiliza plantas hasta por 2 meses.
- Usar en plantas de macetero, en el interior y exterior.

MATA	Áfidos, minadores de la hoja, chinches harinosas, chinches de la planta, escamas, trips y moscas.
FERTILIZA	El fertilizante de liberación lenta 8-11-5 fertiliza plantas por hasta 2 meses.
DÓNDE USAR	En plantas con macetas excepto plantas comestibles, hierbas, frutos o vegetales. Use el producto en rosas con macetas, palmeras, ficus, plantas de interior, hibiscos, flores, vides y arbustos y árboles en contenedores.
	Cualquier pregunta, comentario o solicitud de información médica, llame al 1-800-842-8020 o ingrese a www.BayerAdvanced.com

SÓLO PARA USO RESIDENCIAL EN INTERIORES/EXTERIORES

INGREDIENTE ACTIVO:
Imidacloprida 2.5%
OTROS INGREDIENTES 97.5%
Total 100.00%
La imidacloprida es el nombre químico de Merit®

ANÁLISIS GARANTIZADO 8-11-5

8.00% Nitrogeno (N)* total
1.70% Nitrogeno amoniacal
0.50% Otro nitrogeno soluble en agua
5.80% Nitrogeno insoluble en agua**
Fosfato disponible (P₂O₅)* 11.00%
Potasa soluble (K₂O)* 5.00%
Magnesio (mg) 1.00%
1.00% Magnesio soluble en agua
Molibdeno (Mo) 0.005%

La información relacionada con los contenidos y niveles de metales presentes en este producto están disponibles en internet en <http://www.regulatory-info-ba.com>
*El nitrógeno, el fosfato y la potasa presentes en este producto proporcionan 7.5% de nitrógeno (N) de liberación lenta oculta, 10.5% de fosfato disponible de liberación lenta oculta (P₂O₅) y 4.5% de potasa soluble de liberación lenta oculta (K₂O).
F-1514
**El nitrógeno insoluble en agua se establece sobre una base independiente. Las muestras en polvo o molidas se analizarán al 2.00%.

PRECAUCIÓN: El fertilizante contiene molibdeno (Mo) y no debe ser aplicado en plantas que puedan ser consumidas por animales de pastoreo (ruminantes).

INDICACIONES DE USO

Es violación de la Ley Federal usar este producto de una manera diferente a lo indicado en su etiqueta. Lea y siga todas las indicaciones de la etiqueta.

ANTES DE USAR

RESTRICCIONES: • No usar este producto en estanques de peces, lagunas, arroyos o lagos. • No usar en vegetales, frutos e hierbas en macetero. • No aplicar este producto, mediante ningún método de aplicación, sobre tilo, tilo americano u otra especie de Tilia.

CÓMO USAR

¡Sin rociar!



Con el riego, los gránulos se disolverán lentamente para liberar el fertilizante y el insecticida en el suelo. Durante los primeros 10 días, evitar inundar el macetero hasta el punto de hacer drenar el agua por la base. Esto se hace para conservar el insecticida en el suelo. Después de unos días, el insecticida se amalgama con el suelo donde puede extraerse por la raíz.

CUÁNTO USAR

Diámetro del macetero	Cantidad de gránulos	Diámetro del macetero	Cantidad de gránulos
4 pulgadas	1/2 gránulo	12 pulgadas	4 gránulos
5 pulgadas	1 gránulo	14 pulgadas	4 a 5 gránulos
8 pulgadas	2 a 3 gránulos	16 pulgadas	5 a 6 gránulos
10 pulgadas	3 gránulos	Macetas para ventanas de tamaño irregular	Usar 1 gránulo por 4" de largo y ancho (16 pulgadas al cuadrado de superficie)

La cantidad de gránulos que se necesita depende de la cantidad de tierra que tiene el macetero. Para maceteros poco profundos, es posible que se necesite la menor cantidad de gránulos; para maceteros profundos, se necesitará la mayor cantidad.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contaminar el agua, alimentos, forraje por almacenamiento o eliminación.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA

Almacenar en un contenedor original en un lugar seco y fresco, fuera del alcance de los niños, preferentemente en un gabinete bien cerrado.

ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA Y MANIPULACIÓN DEL CONTENEDOR III

Si está vacío: Contenedor no reusable. No llenar ni volver a utilizar el contenedor. Colocar en la basura o entregar para reciclar de ser posible.
Si está parcialmente lleno: Llamar a la agencia local de residuos sólidos para obtener indicaciones sobre la eliminación. Nunca colocar el producto sin utilizar debajo de algún desagüe interno o externo.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

PRECAUCIÓN Riesgos para los seres humanos y animales domésticos
• Perjudicial si se ingiere o absorbe por la piel. • Causa irritación ocular. • Evitar el contacto con la vista, piel o ropa.
• Lavar bien las manos con agua y jabón después de la manipulación.

PRIMEROS AUXILIOS +

EN CASO ACCIDENTAL DE ...	IMEDIATAMENTE ...
SI SE INGIERE	• Llamar a un médico o al centro de control de envenenamiento de inmediato para consultas sobre el tratamiento. • Hacer que la persona beba un vaso de agua, si puede tragar. • No inducir el vómito a menos que un médico o el centro de control de envenenamiento se lo indique.
EN CONTACTO CON LA PIEL	• Sacar la ropa contaminada. • Enjuagar la piel inmediatamente con abundante agua durante 15-20 minutos. • Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.
EN CONTACTO CON LOS OJOS	• Mantener los ojos abiertos y enjuagar en forma lenta y suave con agua durante 15-20 minutos. • Retirar las lentes de contacto, si tuviera, después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. • Llamar a un médico o al centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.

NOTA: Cuando llame al centro de control de envenenamiento, tenga a su alcance la etiqueta del producto. Si se dirige a una emergencia para recibir tratamiento o consulta a un médico leve la etiqueta del producto para mostrar al personal médico. Puede llamar al número gratuito 1-800-414-0244 para recibir información de emergencia médica. Ingrediente activo: Imidacloprid [CAS # 138261-41-3].

RIESGOS AMBIENTALES

• Este pesticida es altamente tóxico para los invertebrados acuáticos. No aplicar directamente en lagos, arroyos, ríos o estanques.

NOTA: Deben seguirse cuidadosamente las indicaciones para el uso de este producto. El Comprador asume la responsabilidad, en la medida en que éste de acuerdo con la ley vigente, por la falta de rendimiento o seguridad si el producto no es utilizado según las indicaciones de uso. La ineficacia u otra consecuencia no intencional pueden surgir por factores tales como condiciones climáticas, presencia de otros materiales, o la forma de uso o aplicación, las cuales están más allá del control de Bayer Advanced. El usuario o el comprador deben asumir todos estos riesgos.

***Garantía de devolución de dinero:** si usted no se está satisfecho con este producto, gustosamente le devolveremos el valor original de su compra.

