



AGTIV[®]

REACH[™]

G

**FOR LANDSCAPING & NURSERIES
PARA JARDINES Y VIVEROS**

NET WEIGHT / PESO NETO

22 lb (10 kg)

NET VOLUME / VOLUMEN NETO

27.2 US dry qt (30 L)



M GRANULAR MYCORRHIZAL INOCULANT

INOCULANTE GRANULADO DE MICORRIZAS

AGTIV® REACH™ G for Landscaping & Nurseries is a granular inoculant designed for most landscaping and nursery work. This product is used for incorporation into growing media, for transplanting into containers and for transplanting into soil. AGTIV® REACH™ helps plants reach further and uptake more nutrients and water.

Developed with PTB297 technology, this product contains the natural endomycorrhizal fungi *Rhizophagus irregularis* (formerly known as *Glomus intraradices*) that colonizes roots from many plant families*. This product also contains *Pisolithus tinctorius* and four species of *Rhizopogon*, ectomycorrhizal fungi that colonizes roots from many tree species*.

CONTAINS NON-PLANT FOOD INGREDIENT

Soil Amending Guaranteed Analysis

0.1% Active ingredient

Rhizophagus irregularis: 15 viable spores per gram

Pisolithus tinctorius: 100 000 spores per gram

Rhizopogon amylopogon: 7500 spores per gram

Rhizopogon fulvigleba: 7500 spores per gram

Rhizopogon villosulus: 7500 spores per gram

Rhizopogon luteolus: 7500 spores per gram

99.9% Total Other Ingredients (Inert)

DIRECTIONS FOR USE

• INCORPORATION INTO GROWING MEDIA

Mix inoculant thoroughly into the growing media before filling the containers. Incorporate gradually while mixing for an even distribution.

VOLUME OF GROWING MEDIA TREATED PER 22 lb BAG OF AGTIV® REACH™ G for Landscaping & Nurseries

Container volume	Volume of growing media treated
500 ml or less	21.3 ft ³ (600 L)
500-1500 ml	26.5 ft ³ (750 L)
1500 ml or more	35.3 ft ³ (1000 L)

• TRANSPLANTING INTO CONTAINERS

When transplanting, apply the product directly on roots or in the container. Refer to the application chart below.

• TRANSPLANTING INTO SOIL

TREES AND SHRUBS

1. Dig planting hole approximately twice the size of the transplant's root ball.
2. Spread this product all around the root ball where new root growth will occur and cover sides and bottom of planting area. Refer to the application chart below. Be sure that the roots are in contact with the product.
3. Position transplant in the center of the planting hole and fill the remaining area around the root ball with soil.
4. Water to settle planting area.

ANNUALS, PERENNIALS AND BULBS

Apply directly to the roots or in the planting hole at a rate of 2 Tbsp (30 ml)/plant and 1 Tbsp (15 ml)/bulb.

RECOMMENDATIONS

Do not mix with pesticides or fertilizers.

STORAGE AND HANDLING

- Keep out of reach of children.
- Store in a cool, shaded place.
- Do not freeze or expose to temperatures above 95°F (35°C).
- Avoid severe temperature variations.
- Respect the best before date on the label.
- Close bag tightly after use.
- Handle in a well-ventilated area or wear an approved respirator.
- Wear safety goggles and protective gloves.

AGTIV® REACH™ G para Jardines y Viveros es un inoculante granulado diseñado para la mayoría de los trabajos de jardinería y viveros. Este producto es utilizado para ser incorporado al sustrato, para trasplantes a contenedores y para trasplantes a suelo. AGTIV® REACH™ ayuda a las plantas a llegar más lejos y captar más agua y nutrientes.

Desarrollado con la tecnología PTB297, este producto contiene el hongo micorrízico *Rhizophagus irregularis* (antiguamente conocido como *Glomus intraradices*) que coloniza las raíces de una gran cantidad de familias de plantas*. Este producto también contiene *Pisolithus tinctorius* y cuatro especies de *Rhizopogon*, hongo ectomicorrízico que coloniza las raíces de una gran cantidad de especies de árboles*.

CONTIENE INGREDIENTES NO NUTRITIVOS PARA LA PLANTA

Análisis garantizado de enmienda del suelo

0.1% Ingrediente activo

Rhizophagus irregularis: 15 esporas viables/g

Pisolithus tinctorius: 100 000 esporas/g

Rhizopogon amylopogon: 7500 esporas/g

Rhizopogon fulvigleba: 7500 esporas/g

Rhizopogon villosulus: 7500 esporas/g

Rhizopogon luteolus: 7500 esporas/g

99.9% Total de otros ingredientes (Inerte)

INSTRUCCIONES DE USO

• INCORPORACIÓN AL SUSTRATO

Mezcle el inoculante en el sustrato completamente antes de llenar los contenedores, incorpore gradualmente mientras se mezcla para una distribución uniforme.

VOLUMEN DE SUSTRATO TRATADO CON UNA BOLSA DE 22 lb DE AGTIV® REACH™ G para Jardines y Viveros

Volumen de contenedor	Volumen de sustrato tratado
500 ml o menos	21,3 pi ³ (600 L)
500-1500 ml	26,5 pi ³ (750 L)
1500 ml o más	35,3 pi ³ (1000 L)

• TRASPLANTE A CONTENEDORES

Cuando se trasplante, aplique el producto directamente en las raíces o en el contenedor. Consulte la tabla inferior.

• TRASPLANTE A SUELO

ARBOLES Y ARBUSTOS

1. Excavar un hoyo de plantación de aproximadamente el doble del tamaño de la masa de la raíz del trasplante.
2. Esparcir el producto alrededor de la masa de la raíz en donde ocurre la aparición de nuevas raíces y cubrir la superficie de los lados y del fondo del hoyo de plantación. Consulte la tabla de aplicación inferior. Asegurarse que las raíces estén en contacto con el producto.
3. Colocar el trasplante en el centro del hoyo de plantación y rellenar el espacio vacío con suelo.
4. Regar copiosamente al final.

ANUALES, PERENES Y BULBOS

Aplicar directamente a las raíces o en el hoyo del trasplante a una proporción de 2 cucharadas (30 ml) /planta y 1 cucharada (15 ml)/bulbo.

RECOMENDACIONES

No mezclar este producto con pesticidas o fertilizantes.

ALMACENAJE Y MANIPULEO

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Guardar en un lugar fresco y sombreado.
- No congelar o exponer a temperaturas sobre 95°F (35°C).
- Evitar variaciones severas de temperatura.
- Respetar la fecha de vencimiento de la etiqueta.
- Cerrar bien el envase luego de usar.
- Manipular en un área bien ventilada o utilizar un respirador apropiado.
- Use gafas de seguridad y guantes protectores.

REQUIRED QUANTITY / CANTIDAD REQUERIDA

Container / Recipiente	AGTIV® REACH™ G for Landscaping & Nurseries	
	Cup / Taza	ml
Plugs / Multiceldas	1/16	15
4 in.	1/8	30
#1	1/4	65
#2	1/2	125
#5	1	250
#10	1 1/2	375
#20	2	500
Caliper / Calibrador	AGTIV® REACH™ G for Landscaping & Nurseries	
	Cup / Taza	ml
1.0-1.5 in. (25-40 mm)	2	500
1.6-2.0 in. (41-50 mm)	3	750
2.1-2.5 in. (51-65 mm)	4	1000
2.6-3.0 in. (66-75 mm)	5	1250
3.1-4.0 in. (76-100 mm)	6	1500
4.1 in. + (101 mm +)	7 1/2	1875

***Plant compatibility:** The following plant families cannot be colonized by the mycorrhizal fungi contained in AGTIV® REACH™ G for Landscaping & Nurseries: *Orchidaceae* (orchids), *Ericaceae* (rhododendron, blueberries), *Brassicaceae* (cabbages), *Amaranthaceae* (kochias), *Cariophyllaceae* (carnations), Lupines.

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at: <http://www.aapfco.org/metals.html>

DANGER / PELIGRO
Causes damage to lungs through prolonged or repeated exposure if inhaled. / *Provoca daños en los pulmones en caso de inhalación debida a exposición prolongada o repetida.*

PRECAUTIONS / PRECAUCIONES: Avoid breathing dust. Wash thoroughly exposed part of the body after handling. Do not eat/drink or smoke when using this product. Dispose of contents in accordance with local regulations. / *Evite respirar el polvo. Después del manejo lave a fondo las partes del cuerpo expuestas al producto. No coma/beba, ni fume, cuando utilice este producto. Disponga de los contenidos de acuerdo a los reglamentos locales.*

IF INHALED / EN CASO DE INHALACIÓN: Get medical advice/attention if you feel unwell. / *Solicite atención/asistencia médica si no se siente bien.*

WARNING: This product can expose you to airborne crystalline silica which is known to the State of California to cause cancer. For more information, go to www.P65Warnings.ca.gov.

ADVERTENCIA: Este producto puede exponerle a sílice libre cristalina que es conocida por el Estado de California como causante de cáncer. Para mayor información, visite www.P65Warnings.ca.gov.

This product must be used according to the manufacturer's restrictions and recommendations. Premier Tech Ltd. and its affiliated and/or licensed companies do not allow the reformulation and/or the reconditioning of this product to generate any commercial product. / Este producto debe ser utilizado según las restricciones y recomendaciones del fabricante. Premier Tech Ltd. y sus empresas afiliadas y/o licenciadas, no autoriza la reformulación y/o el reacondicionamiento de este producto con objeto de generar cualquier otro producto a destino comercial.

***Compatibilidad con Cultivos:** Las siguientes familias de plantas no pueden ser colonizadas por los hongos micorrízicos contenidos en AGTIV® REACH™ G para Jardines y Viveros: *Orchidaceae* (orquídeas), *Ericaceae* (rododendros, arándanos), *Brassicaceae* (repollo), *Amaranthaceae* (kochias), *Cariophyllaceae* (claveles), Lupines.

Para encontrar información acerca del contenido y niveles de metales de nuestros productos, visite: <http://www.aapfco.org/metals.html>



PTAGTIV.COM
1 800 667-5366

MANUFACTURED FOR / FABRICADO PARA:
GUARANTEED BY / GARANTIZADO POR:
PREMIER TECH GROWERS AND CONSUMERS INC.
200 Kelly Rd, Unit E-1
Quakertown, PA, 18951 USA

MANUFACTURED BY / FABRICADO POR:
PREMIER HORTICULTURE LTD.
1, avenue Premier
Rivière-du-Loup (Québec)
G5R 6C1 CANADA

Product of Canada / Producto de Canadá

714501US



© Premier Tech Ltd. used under license and manufactured by Premier Horticulture Ltd. AGTIV® is a registered trademark and AGTIV® REACH™ is trademark of Premier Tech Ltd. and are used under license by Premier Tech Growers and Consumers Inc. © Premier Tech Ltd. usado bajo licencia y fabricado por Premier Horticulture Ltd. AGTIV® es una marca comercial registrada y AGTIV® REACH™ es una marca comercial de Premier Tech Ltd. y se utilizada bajo licencia por Premier Tech Growers and Consumers Inc.