

Fertilizante foliar

# VitaGrow®

Polvo soluble

## COMPOSICIÓN

Potasio soluble.....	12%
Manganeso .....	0,06%
Zinc .....	0,06%
Cobre.....	0,06%
Cobalto.....	0,04%
Molibdeno.....	0,004%
Boro.....	0,04%
Azufre como sulfato.....	3,0%
Extractos húmicos totales (húmedo).....	64,7%

Inscrito en el SENASA con el N° 17.972

Tensión superficial: 70,8 dyn/cm      pH: 10

Lote N°: ver en el envase

CONT. NETO:

**1 Kg**

Distribuido por:



RIZOBACTER ARGENTINA S.A.  
Avda. Dr. Arturo Frondizi N° 1150 - Parque Industrial  
C.P B2702AME - Pergamino - Buenos Aires - Argentina  
Tel: +54 2477 409400 - [www.rizobacter.com](http://www.rizobacter.com)

Origen: Estonia

Registrado por: AGROCHEM CONSULTORES  
Catamarca N° 608, C1231AAD - CABA, Argentina  
+54 11 45975921  
[consultores@agrochem.com.ar](mailto:consultores@agrochem.com.ar)  
[www.agrochem.com.ar](http://www.agrochem.com.ar)

Fabricado por: Pro Farm OÜ  
Keevise Str 10, 11415 Tallinn, Estonia  
+358 9 817 11 630  
[info-ar@profarm.org](mailto:info-ar@profarm.org)  
[www.profarm.org](http://www.profarm.org)

## USO EXCLUSIVO AGRÍCOLA

VITAGROW es un fertilizante soluble en agua para aplicaciones foliares que contiene potasio, azufre, ácidos húmicos y fúlvicos y micronutrientes. VITAGROW es rápidamente absorbido por el follaje y está diseñado para promover el crecimiento y la calidad de las plantas. VITAGROW es compatible con otros fertilizantes y fitosanitarios utilizados comúnmente. No aplique VITAGROW si es probable que llueva dentro de las 3 horas posteriores a la aplicación.

## PREPARACIÓN DEL CALDO

Antes de agregar al tanque de la pulverizadora, diluir la dosis indicada de VITAGROW en agua limpia a una concentración menor que 15%. Luego agregarla directamente al tanque de la pulverizadora, manteniendo los agitadores en marcha durante toda la aplicación.

## RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	VOLUMEN DE AGUA	APLICACIONES
Trigo, Cebada	150 g/ha	Terrestre: 70-100 L/ha Aérea: 20 L/ha	1) 2-4 hojas (Z1.2 - Z1.4) 2) Fin de macollaje - inicio de elongación (Z3.0 - Z3.2) 3) Espigazón (Z4.9 - Z5.8)
Soja	150 g/ha	Terrestre: 70-100 L/ha Aérea: 20 L/ha	1) (V1 - V2) 2) (V3 - V5) 3) (R1 - R2)
Girasol	150 g/ha	Terrestre: 70-100 L/ha Aérea: 20 L/ha	1) V4-V5 2) R1-R2
Canola	150 g/ha	Terrestre: 70-100 L/ha Aérea: 20 L/ha	1) Roseta 2) Inicio elongación 3) Pre-floración
Maíz, Sorgo	150 g/ha	Terrestre: 70-100 L/ha Aérea: 20 L/ha	1) 2-4 hojas (V2 - V4) 2) 6-8 hojas (V6 - V8) 3) 12-14 hojas (V12 - V14)
Papa, Hortaliza de raíz (remolacha, zanahoria, etc.) Hortaliza de bulbo y tallo (cebolla, ajo, etc.)	150 g/ha	Terrestre: 70-100 L/ha Aérea: 20 L/ha	1) 1-2 hojas 2) 10-14 días luego de la primera aplicación 3) 10-14 días luego de la segunda aplicación
Arroz	150 g/ha	Terrestre: 70-100 L/ha Aérea: 20 L/ha	1) Desde 2-3 hojas hasta inicio de macollaje 2) Desde 10 días previos a floración hasta inicio de floración
Poroto, garbanzo, arveja	150 g/ha	Terrestre: 70-100 L/ha Aérea: 20 L/ha	1) Fase Vegetativa (V1-V3) 2) Fase Vegetativa (V4-V6)
Alfalfa	150 g/ha	Terrestre: 70-100 L/ha Aérea: 20 L/ha	Cuando se alcance 86% de cobertura de suelo, luego de pastoreo/corte y ante situación de estrés.

Se deberá utilizar conjuntamente con el agregado de un coadyuvante, de acuerdo a las recomendaciones de uso del mismo, y/o conjuntamente con agroquímicos. Este producto es un complemento y no un sustituto de los fertilizantes de aplicación común incorporados al suelo. No aplicar en horas de calor o máxima insolación.

## PRECAUCIONES DE USO

Lea atentamente las instrucciones antes de utilizar el producto. No ingerir. Evitar el contacto directo con el producto, utilizando adecuada protección individual. En caso de exposición cutánea, lavar la piel con agua y jabón. Evitar la contaminación de alimentos, utensilios y agua potable. Mantener almacenado en su envase original cerrado al resguardo del sol, en lugar fresco y seco.

**AVISO DE GARANTÍA** – Pro Farm OÜ garantiza la composición química del producto y su aptitud tal y como se indica en la etiqueta, siempre y cuando se le de el uso estipulado bajo condiciones normales. Pro Farm OÜ garantiza la calidad y la correcta composición del producto en su envase original de fábrica cerrado herméticamente. Pro Farm OÜ no se responsabiliza por posibles inconvenientes o daños que puedan originarse por el uso incorrecto y por factores que no pudieran ser previstos en el momento del registro o la comercialización del producto. Pro Farm OÜ no otorga ninguna otra garantía, expresa o implícita, excepto por lo anteriormente descrito.