

Ficha Técnica



VEGAMIN



Fabricado por



Origen Italia

Características principales

Vegamin es un fertilizante líquido para Fertirriego de origen vegetal.

Es una fusión de NPK, materia orgánica y extractos vegetales que energiza el crecimiento de las plantas y mejora la calidad biológica y física del suelo, aumentando la fertilidad.

Su NPK de liberación lenta y se puede aplicar durante toda la temporada de crecimiento proporcionando energía vegetal instantánea y un alimento inmediato para los microorganismos del suelo y mejorar la rizosfera.

Composición

| | |
|--|----------------------|
| Nitrógeno Orgánico (N): | 2% (2,4% p/v a 20°C) |
| Pentóxido de Fosforo (P ₂ O ₅) soluble en agua: | 1% (1,2% p/v a 20°C) |
| Óxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua: | 3% (3,6% p/v a 20°C) |
| Materia Orgánica: | 35% |

| | | | |
|----------------|--------------|------------------------------|----------------|
| Arsénico(As): | < 1,0 mg/kg | Densidad a 20° C: | 1,2 kg/l |
| Plomo (Pb): | < 1,1 mg/kg | Solubilidad en agua a 20° C: | 99% |
| Cadmio (Cd): | < 0,8 mg/kg | pH: | 4,2 |
| Mercurio (Hg): | < 0,01 mg/kg | Formulación: | Líquido |
| | | Aplicación: | Fertirrigación |

Dosis recomendadas

Dosis y modo de aplicación deben ser determinadas de acuerdo a los requerimientos y la situación nutricional del cultivo

En condiciones normales:

En surco como arrancador: 5 L / ha

Fertirrigación: 5 L / ha (puede ser aplicado todas las semanas durante la etapa de crecimiento)

Otros usos: ver nuestro sitio web.

Recomendaciones de uso

Agitar bien antes de cada uso.

Antes de usar se recomienda hacer pruebas de compatibilidad e incorporar al final mientras se mantiene la agitación en la mezcla.

Compatibilidad

Este producto se puede mezclar con los ingredientes activos y fertilizantes más comúnmente utilizados. Si requiere mayor información de compatibilidades, contacte a nuestro departamento técnico.

Presentación

Envase de 1 – 5 – 20 y 1.000 Litros.