



FICHA TÉCNICA Water-In



Antecedentes técnicos

Ingrediente Activo: Ácido graso hidrogenado, aminoácido vegetal y tenso activo orgánico en concentración al 45%
Nombre técnico:
Nombre Comercial: Water-In
Modo de Acción: Mejora infiltración del agua en el suelo

| PRODUCTO | ELEMENTO | CONCENTRACIÓN ELEMENTOS |
|-------------------------|---|-------------------------|
| Bio Humectante Agrícola | Ácido graso hidrogenado, aminoácido vegetal y tenso activo orgánico | 45 % |



Características Físicas

Presentación: Envase de 20 Litros
Almacenamiento: Este producto debe almacenarse en lugares frescos.
Concentración:
Granulometría (2-4.5 mm): Producto Líquido

Humedad: -
pH: 7,0 - 8,0
Forma: Líquido
Color: Beige
Solubilidad: 100%

Certificación



Beneficios

Mejora la infiltración del agua en el suelo, a través de la modificación de la tensión superficial, permitiendo una mayor penetración, logrando una distribución más homogénea en el perfil del suelo y reteniendo la humedad durante más tiempo, de ese modo aumentando el bulbo de riego y eficientando el uso del agua.

Al mantener el suelo húmedo por más tiempo, le permite a la planta obtener una mejor nutrición según su requerimiento durante cada una de sus etapas fenológicas.

Water-In, es de origen vegetal, no es ecotóxico y es biodegradable.

Producto altamente soluble, el cual puede ser aplicado directamente en sistemas de riego tecnificado.

| | DOSIS TIPO DE SUELO | | |
|-------------------|---------------------|--------|-----------|
| | ARENA | FRANCO | ARCILLOSO |
| 1ra aplicación | 4 | 3 | 2 |
| 25 días posterior | 2 | 2 | 2 |
| 25 días posterior | 1 | 2 | 2 |
| 25 días posterior | 1 | 1 | 2 |

*Aplicaciones solo referenciales

* Recomendado para todo tipo de cultivo (Frutales, hortalizas, maíz, cereales, praderas, etc)

