



FT-021

Fecha de actualización: 07/02/2023



## IDENTIFICACIÓN

Nombre del Producto:

Fertirriego Inicio 15 – 30 – 10

Tipo de Formulación:

Fertilizante Compuesto Complejo NPK  
Polvo Soluble.

Registro de Venta ICA No.:

8042

Presentación Comercial:

Saco por 12.5 Kg

## Fertirriego Inicio



## COMPOSICIÓN

NUTRIENTE	VALOR (%)
Nitrógeno Total (N)	15.0
Nitrógeno Amoniacal (N)	7.2
Nitrógeno Ureico (N)	7.8
Fósforo Asimilable (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	30.0
Potasio Soluble en agua (K <sub>2</sub> O)	10.0
Magnesio Soluble en agua (MgO)*	1.0
Azufre Total (S)	2.5
Boro Soluble en agua (B)	0.04
Hierro Soluble en agua (Fe)*	0.1
Zinc Soluble en agua (Zn)*	0.08





FT-021

Fecha de actualización: 07/02/2023

## Fertirriego Inicio



### PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

PARÁMETRO	VALOR	MÉTODO ANALÍTICO
pH en Solución al 10%	3.35	POTENCIÓMETRO
Solubilidad a 20°C (en 100 mL de agua)	6.0	MET. INTERNO
Conductividad Eléctrica (1:100)	8.13 dS/m	CONDUCTÍMETRO
Aspecto	Polvo Blanco	MET. INTERNO

*Soluciones Nutritivas S.A.S. garantiza que mediante registro oficial de venta se verificó que las características fisicoquímicas del producto son aptas para los fines aquí recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo.*

### RECOMENDACIONES DE USO

FERTIRRIEGO INICIO 15 – 30 – 10 es una mezcla de fuentes solubles y asimilables de Nitrógeno, Fósforo y Potasio, y elementos secundarios más micronutrientes; con una excelente característica física de homogeneidad.

Ha sido diseñado para ser aplicado en todos los cultivos, garantiza un óptimo desarrollo y calidad en la cosecha.

Es altamente compatible con la mayoría de los agroquímicos, sin embargo, se recomienda efectuar una pequeña prueba de compatibilidad, utilizar un coadyuvante y acondicionador de pH y dureza.



FT-021

Fecha de actualización: 07/02/2023

## Fertirriego Inicio



*Para la aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo, con base en un análisis de suelo o tejido foliar.*

### MANEJO Y ALMACENAMIENTO

#### Manejo

- Lea completamente la etiqueta antes de usar este producto.
- Asegúrese de no contaminar fuentes de agua.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Para efectos de protección, a pesar de ser un producto de baja toxicidad para seres humanos, debe usarse equipo de protección higiénico-laboral necesaria para los trabajos agrícolas con fertilizantes, tales como botas, guantes, protector respiratorio y de ojos etc.
- No comer, beber o fumar durante las aplicaciones.

#### Almacenamiento

- No utilice empaques de agroquímicos para uso doméstico.
- Se recomienda guardar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado.