

# Ficha Técnica.

## SOLUBLE P III

Versión: 01

Vigente desde: Agosto 2024

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

fertilizante hidrosoluble complejo NPK con alta concentración de fósforo y elementos menores esenciales para el desarrollo y producción de las plantas.

### DOSIS

Para la aplicación de Soluble P III se recomienda la prescripción de un Ingeniero agrónomo, con base en el análisis de suelos o en el tejido foliar.

### PROPIEDADES QUÍMICAS

#### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Elemento	Composición
Nitrógeno total (NT)	9.60 %
Nitrógeno amoniacal (N-NH4)	6.42 %
Nitrógeno Urético (N Urético)	3.18 %
Fósforo Total (P2O3)	30.2 %
Potasio Total (K2O)	23.1 %
Azufre (S)	0.582 %
Hierro (Fe)	0.007 %
Maganeso (Mn)	0.025 %
Cobre (Cu)	0.066 %
Zinc (Zn)	0.025 %
Boro (B)	0.207 %
Humedad	1.83 %
pH 10%	6.45 %

Los datos indicados en esta ficha técnica son el resultado del análisis químico de nuestros productos realizado en un laboratorio certificado.

### FORMA DE PRODUCTO Y EMPAQUE



1 kg, 5 kg, 10 kg y 25 kg.

### PROPIEDADES FÍSICAS

Apariencia: Polvo blanco-azul soluble  
Color: Blanco - Azul

### ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Debe conservarse en lugares frescos y secos. Mantenga el producto alejado de la lluvia y de sitios húmedos. Mantenga las bolsas bien cerradas mientras el producto no es usado. Se recomienda un tiempo máximo de hasta 18 meses después de su manufactura manteniendo sus condiciones de almacenamiento.

### SEGURIDAD, SALUD Y AMBIENTE:

Este producto NO presenta reacciones con otros fertilizantes, por lo tanto es ideal para ser mezclado con otros productos compatibles entre si y se espera un excelente comportamiento en mezclas. La aplicación de este producto debe realizarse con los elementos de protección personal (Overol, guantes, monogafas y mascarilla con filtros de material particulado). En caso de contacto con los ojos y la piel puede causar irritación. se recomienda lavar con abundante agua. Manténgase lejos de alimentos y bebidas de consumo humano y animal.

