



FT-291 V02

Fecha de actualización: 19/09/2024

## Cosechón



### IDENTIFICACIÓN

Nombre del Producto:

Cosechón

Tipo de Formulación:

Fertilizante Orgánico Mineral para aplicación al suelo mediante sistemas de fertirriego  
Concentrado Soluble

Registro de Venta ICA No.: 13330

Presentación Comercial:

Disponible en presentación de 1, 4 y 20 Litros

### COMPOSICIÓN

NUTRIENTE	VALOR
Fosforo Asimilable ( $P_2O_5$ )	255.0 g/L
Potasio Soluble en agua ( $K_2O$ )	345.0 g/L
Boro Soluble en agua (B)	2.0 g/L
Molibdeno Soluble en agua (Mo)	1.4 g/L
Carbono Orgánico Oxidable (COO)	39.0 g/L

*Estos valores tendrán una tolerancia de acuerdo a la norma técnica colombiana NTC 1061.*





FT-291 V02

Fecha de actualización: 19/09/2024

## Cosechón



### PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

PARÁMETRO	VALOR	MÉTODO ANALÍTICO
pH en solución al 10%	7.74	POTENCIÓMETRO
Densidad a 20°C	1.49	PICNÓMETRO
Conductividad eléctrica (1:200)	2.59 dS/m	CONDUCTÍMETRO
Sólidos insolubles en Agua	22.7 g/L	NTC 5167
Sodio Máximo (Na)	3.34 g/L	NTC 5167
Aspecto	Concentrado Soluble Café	MET. INTERNO
Salmonella Sp	Ausente en 25 mL de producto	-
Enterobacterias	<10 UFC/mL	-
Metales pesados por debajo de lo permitido en la Norma		

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

COSECHÓN es un fertilizante orgánico mineral que por su alto contenido de nutrientes como Fósforo y Potasio lo hacen idóneo para los cultivos que se encuentren en plena producción, en especial en el llenado.



FT-291 V02

Fecha de actualización: 19/09/2024

## Cosechón



Para mezclas con otros agroquímicos se recomienda realizar previamente una prueba de compatibilidad.

*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.
- Realice el triple lavado; use, lave, perforo y recicle el empaque.
- 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 envases de agroquímicos para uso doméstico.
- Se recomienda guardar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Evitar el almacenamiento cerca a fuentes generadoras de calor.