

## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- 1.1. Nombre Comercial: **COGOLLAFORT**
- 1.2. Registro de venta ICA No. 10980
- 1.3. Clase de Producto: Fertilizante orgánico mineral para aplicación al suelo y foliar.
- 1.4. Tipo de formulación: Polvo soluble.
- 1.5. Categoría de toxicológica: No aplica.
- 1.6. Presentación: 40 gr – 500 gr

## 2. COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Parámetro	%
Potasio Total (K <sub>2</sub> O)	30,00
Magnesio Total (MgO)	3,20
Azufre Total (S)	3,42
Zinc Total (Zn)	3,77
Boro Total (B)	2,07
pH en solución al 10 %	3,5
Conductividad Eléctrica en 1:100	12,33 dS/m
Humedad (%)	5,41

 <p><b>ecoline</b> EXPERTOS EN NUTRICIÓN VEGETAL Documento vigente</p>	<p><b>FICHA TÉCNICA</b></p>	<p><b>Código: FO-ID-05</b></p>
		<p><b>Fecha emisión :22/09/2022</b></p>
		<p><b>Fecha revisión:</b></p>
		<p><b>Versión: 1</b></p>
		<p><b>Página 2 de 3</b></p>

### 3. PROPIEDADES DEL PRODUCTO FORMULADO

- a. Aspecto: Polvo soluble blanco.
- b. Estabilidad a la luz: Estable
- c. Estabilidad en medio acuoso: Alta
- d. Solubilidad: Alta.
- e. Sensibilidad al impacto material: Estable

### 4. RECOMENDACIONES DE USO

Debe emplearse con la recomendación de un Ingeniero Agrónomo, previo análisis de suelos en fase soluble y si el cultivo se encuentra establecido mediante análisis foliar.

- En ningún caso es fitotóxico cuando es usado correctamente de acuerdo con las recomendaciones de uso.
- Posibles interacciones cuando dos o más productos entran en la mezcla, se recomienda realizar ensayos previos de compatibilidad.

### 5. MECANISMO DE ACCIÓN

COGOLLAFORT es un producto elaborado con un alto contenido de fitohormonas ácido Giberélico (AG3) al 2.5% de concentración y Citoquininas 300 ppm. Este complejo hormonal balanceado cumple un papel fundamental en la floración y maduración de todo tipo de plantas, puesto que estimula directamente el crecimiento, dando como resultado mejores cosechas. son las auxinas Citoquininas y Giberelinas, las que multiplican y elongan las células, en condiciones de estrés la raíz deja de producir Citoquininas y produce etileno, la planta tiene una pequeña cabellera radicular y se le dificulta absorber nutrientes y agua, por lo tanto, la planta se enferma más fácilmente.

 <b>ecoline</b> EXPERTOS EN NUTRICIÓN VEGETAL Documento vigente	<b>FICHA TÉCNICA</b>	Código: FO-ID-05
		Fecha emisión :22/09/2022
		Fecha revisión:
		Versión: 1
		Página 3 de 3

## 6. BENEFICIOS

- Revitaliza el cultivo e incrementa la resistencia de la planta a condiciones de estrés.
- Induce la floración, fructificación y llenado del fruto.
- Aumenta la productividad, incitando a una mayor cantidad de frutos por cosecha.
- Favorece el crecimiento vegetativo.

## 7. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Conserve este producto en lugares ventilados, frescos y que no excedan temperaturas extremas, separado de materiales combustibles, alimentos y forrajes.

## 8. CONDICIONES GENERALES

ECOLINE AGRÍCOLA garantiza que las características físico – químicas del producto corresponden a las repostadas en la etiqueta, pero no asume la responsabilidad por el uso que con el se haga, porque el manejo esta fuera de su control.

Versión 2.0 Fecha de actualización: 13/02/2024.

ACELERANDO  
 >>> EL MOMENTO!