

# FICHA TÉCNICA

## **Ergo® Crop Plus-H**

NUTRIENTE FOLIAR Líquido



### INFORMACIÓN GENERAL

#### **DESCRIPCIÓN:**

Ergo® Crop Plus-H es un nuevo nutriente biológico obtenido por fermentación.

**Ergo**® **Crop Plus-H** Contiene Enzimas, Microelementos quelados y una proporción balanceada de Macroelementos (N,P,K).

Para estimular agresivamente los procesos metabólicos de las plantas ha sido enriquecido con Citoquininas (0.30 gr./L), Auxinas (0.11 g./L)y Giberelinas (0.10 g/L).

#### **COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

	<b>%</b>
Nitrógeno (N)	3.00
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	7.00
Potasio (K <sub>2</sub> 0)	
Inertes hasta	100.00

#### **BENEFICIOS:**



Bioestimulante hormonal



Quelatante y Trastocador

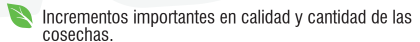


Máxima Expresión Fisiológica y Genética



Promotor Biológico de Crecimiento Plantas mejor desarrolladas.







#### **COMPATIBILIDAD**

Ergo® Crop Plus-H es compatible con todos los agroquímicos, sin embargo se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de proceder a su mezcla con otros productos.







#### **RECOMENDACIONES Y DOSIS:**

Cultivo	Dosis cc/ha	Aplicación
Maíz, Sorgo, Trigo, Cebada, Arroz, Avena.	250	1ª 4-6 Semanas después de la siembra. 2ª 2 Semanas después de la primera.
Jitomate, Cebolla, Calabaza, Tomatillo, Melón,Sandía, Ejote, Frijol, Garbanzo, Soya	500 a 1000	1ª 2 Semanas después del trasplante. 2ª Quince días después de la primera. Repetir el tratamiento quincenalmente.
Durazno, Manzano, Chabacano, Pera, Ciruela, Membrillo.	500	1ª En el rebote de primavera. 2ª Antes de Floración. 3ª Formación de Fruto.
Café, Banano, Cítricos, Aguacate.	500	1 <sup>a</sup> Aplicar antes de la Floración. 1 <sup>a</sup> Al inicio del cuadreo.
Algodón.	500 a 1000	1ª Aplicación antes de la Floración. 2ª Aplicar cada 2 a 3 semanas hasta la Formación de Fruto.
Vid.	500	<ul> <li>1ª Aplicación antes de la Floración.</li> <li>2ª Aplicación durante la formación del fruto.</li> <li>Repetir si es necesario.</li> </ul>

## MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

El producto se aplica en forma de aspersión foliar a los cultivos, para ello abra el envase, rompa el sello de seguridad, mida la cantidad a dosificar, adicione lo medido al tanque de mezclado previamente llenado con agua a la mitad de su capacidad y agite vigorosamente, llene finalmente el tanque y realice las aspersiones mediante su equipo de aplicación manual, motorizado, montado al tractor o por avión, procure lograr una completa cobertura mojando uniformemente las plantas.

Siempre calibre su equipo de aplicación.







Ergo® Crop Plus- H

## **CARACTERÍSTICAS**

Tipo de Producto Líquido

> Solubilidad 100%

Apariencia
Líquido Soluble,
Café Oscuro
pH
1.43
Densidad
1.180

Función del Producto Nutriente Foliar Líquido.

Presentación 1/4 y 1 L.



