

## 1. NOMBRE COMERCIAL

SUPER POWER MAÍZ DESARROLLO

## 2. NÚMERO DE REGISTRO

0150 – F – AGR – G

## 3. COMPOSICIÓN

Nitrógeno

(N).....24% p/p

Potasio

(K<sub>2</sub>O).....23% p/p

## 4. PROPIEDADES

El **Nitrógeno** estimula el crecimiento vegetativo de las plantas, así como la producción de la clorofila, dando un color verde intenso y mejorando la calidad foliar de la planta. Incrementa directamente el contenido de proteínas en las plantas y vuelve eficiente el uso del agua para la planta. El **Potasio** interviene en varios procesos metabólicos de las plantas, es fundamental para la formación de frutos y engrosamiento o llenado del mismo, contrarresta el estrés hídrico y heladas, además ayuda a la resistencia contra enfermedades.

## 5. MODO DE EMPLEO

Su aplicación es directamente al suelo.

## 6. INCOMPATIBILIDAD

Incompatible con productos que generen reacción higroscópica, reacción ácida y/o alcalina. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad y aplicar al instante después de la mezcla sin llegar a almacenar. Consultar con un técnico profesional.

## 7. DOSIS

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	VÍA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN
Maíz ( <i>Zea mays</i> )	200 Kg/ha	Desarrollo vegetativo	Edáfica 1 aplicación



# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Código: FT.FER.87  
Actualización: 03-Oct-2019  
Rev.Ant.: N/A  
Versión: 01

---

“LA INFORMACIÓN PRESENTADA SIRVE COMO UNA REFERENCIA, LA CUAL PUEDE SER ACOGIDA DE ACUERDO AL ESTADO Y REQUERIMIENTO NUTRICIONAL DEL CULTIVO, CONDICIONES CLIMÁTICAS Y PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DEL SUELO”.