

## 1. NOMBRE COMERCIAL

ROBUST

## 2. NÚMERO DE REGISTRO

03 – PGR6/NA

## 3. COMPOSICIÓN

Ingrediente activo	Concentración	Formulación
Gibberellic acid	900 g/Kg	Polvo soluble (SP)

## 4. PROPIEDADES

**ROBUST** es un potente bioestimulante hormonal a base de ácido giberélico, fitohormona presente en forma natural en la mayoría de vegetales. Promueve la división y elongación celular favoreciendo la producción. No actúa controlando organismos nocivos.

## 5. MODO DE EMPLEO

Realizar una solución madre diluyendo la dosis de **ROBUST** en diez partes de alcohol etílico, agitar hasta obtener una mezcla homogénea. A continuación en la bomba de aplicación aplicar la solución madre y completar el volumen de agua a usar para el área a tratar, agitar y aplicar. De ser necesario agregar a la mezcla un regulador de pH.

## 6. COMPATIBILIDAD

Es incompatible con materiales alcalinos y soluciones que contengan chlorine. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala.

## 7. FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si es usado correctamente y de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

## 8. USOS

CULTIVO	DOSIS	Periodo de carencia
Gypsophilla ( <i>Gypsophila paniculata</i> )	200 ppm/ha	No aplica

## 9. ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar hasta dos aplicaciones de ROBUST con un intervalo de 7 días en cultivos que tengan de 4 a 5 semanas de edad con 5 a 10 cm de altura.

**EL PRODUCTO PUEDE SER USADO EN OTROS CULTIVOS CON LA EVALUACIÓN E INDICACIÓN DE UN TÉCNICO PROFESIONAL**