

MAGIBER 20% WP®

Polvo mojable - REGISTRO DE VENTA ICA 2121

COMPOSICIÓN

Composición Garantizada

Acido gilberélico.....	20%
Ingredientes inertes	80 %

INFORMACIÓN GENERAL

MAGIBER 20% WP es un producto hormonal, regulador de crecimiento que actúa sobre los procesos fisiológicos de las plantas. Fortalece el crecimiento del cultivo contribuyendo en la activación del desarrollo vegetativo de los brotes puesto que produce agrandamiento y multiplicación de las células. Además, inhibe la caída de flores y por consiguiente aumenta el número de frutos. Retarda o acelera (dependiendo de las dosis usadas) la maduración de frutos sin cambiar la calidad de estos. Se puede utilizar con seguridad en cultivos de flores, hortalizas tuberosas, legumbres y cereales; así mismo se pueden efectuar aplicaciones sobre semillas para romper latencia y estimular la germinación.

RECOMENDACIONES DE USO

MAGIBER 20% WP es un suplemento alimenticio, por lo cual, ante ningún motivo, debe ser surtido por fertilizantes. Mantenga un nivel adecuado de fertilización. Aplique el producto cuando las condiciones del clima sean favorables para los cultivos. Las aplicaciones se recomiendan realizar después de riego o lluvia. Las dosis deben realizarse según las recomendaciones de uso o de un ingeniero agrónomo.

COMPATIBILIDAD

No se dispone de datos sobre la compatibilidad de Magiber WP con otros agroquímicos. Realizar pruebas antes de mezclarlo.

PRESENTACIONES

MAGIBER 20% WP se encuentra en presentación de 5 gramos.



Fertilizantes



de uso agrícola

ALMACENAMIENTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos o medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su empaque original.

Para la protección de la fauna terrestre o acuática evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Mantener lejos del alcance de niños y animales. Manipulación del producto: usar mascarilla, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Aplicación del producto: usar respirador con filtro para vapores orgánicos, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Después de cada aplicación y antes de comer, beber, fumar, lavarse las manos, brazos y cara con agua y jabón. Ducharse al terminar la jornada de trabajo.

MANEJO DE ENVASES

Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

RESPONSABILIDAD

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

TELS. EN CASO DE EMERGENCIA

En caso de cualquier eventualidad contactarse con emergencias toxicológicas (24 horas):

CISPROQUIM:

01-8000-916012 Fuera de Bogotá

2886012 En Bogotá.

DOSIS Y EPOCAS DE APLICACIÓN

Cultivo	Dosis Lts/Ha	Época de aplicación
Gipsophyla	250 ppm	3era. Semana después de la siembra o poda
	500 ppm	6ta. Semana después de la siembra o poda
Pompon	10 ppm	Botón cebolla
Semilla	200 ppm	Semilla
Semilla de avena y otras gramíneas	200 ppm	Remojar 24 horas



Transversal 55B # 114A-65, Bogotá, Colombia
 Telefonos: 613-6939 y 613-6831
 colombia@agrocentro.info
 www.colombia.agrocentro.com



Planta de Formulación / Km 9 vía Mamonal, Cartagena – Colombia / Teléfono: 6685966

