

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO

AMCOTONE®

NÚMERO DE REGISTRO

22.541- Denominación común del producto AGRITONE®

COMPOSICIÓN

0,43% p/p (4,3 g/kg) ANA + 1,18% p/p (11,8 g/kg) ANA-AMIDA

FORMULACIÓN

Polvo mojable (WP).

DESCRIPCIÓN

Fitorregulador a base de hormonas vegetales.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA



ATENCIÓN

H319- Provoca irritación ocular grave.

P260- No respirar la niebla.

P280- Llevar guantes y prendas de protección.

P305+P351+P338- EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

PRESENTACIÓN

Envase de 1 Kg.

CARACTERÍSTICAS

AMCOTONE® es una asociación de fitorreguladores que una vez aplicado, actúa como inductor de cuaje en distintos cultivos hortícolas y frutícolas.

Igualmente se emplea para superar estados críticos durante el crecimiento, así como estimulante frente a condiciones desfavorables (heladas, fitotoxicidades, etc.).

FICHA TÉCNICA

APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicación en frutales al aire libre mediante pulverización foliar con tractor. En tomate y berenjena en invernadero, mediante lanza/pistola o mochila o mediante riego por goteo.

Tratar solamente plantas en buenas condiciones sanitarias.

No tratar con temperaturas extremas.

Tratar a favor del viento.

CULTIVO	AGENTE	DOSIS (Kg/ha)	Nº APLICACIONES	INTERVALO (días)	VOLUMEN DE CALDO	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN	P.S
Tomate y berenjena	Inducir cuajado flores	0,6 pulverización. 1,5 riego por goteo.	1 pulverización 6 riego por goteo	8-10	Pulverización: 600 l/ha. Goteo: 40.000 l/ha	Uso en invernadero. Aplicación mediante lanza/pistola o mochila o mediante riego por goteo. Para pulverización, realizar una única aplicación de 0,6 kg/ha. Dosis para riego por goteo 1,5 kg/ha son un máximo de 6 aplicaciones cada 8-10 días. Realizar la primera aplicación al inicio de la floración, y repetir a los 8 – 10 días cuando ésta sea escalonada	3 pulverización. 1 goteo.
	Estimular actividad vegetativa						
Frutales de hueso	Inducir cuajado flores	0,6	1	-	1.000 l/ha	Uso al aire libre en melocotonero y ciruelo. Aplicaciones mediante pulverización foliar con tractor. Aplicar el producto de 10 a 15 días antes del inicio de floración; desde estadio de balón (BBCH 59).	90
	Estimular actividad vegetativa						
Frutales de pepita	Evitar caída fruto	0,6	Máx. 4	8-10	1.000 l/ha	Uso al aire libre en manzana, pera, membrillo	14

FICHA TÉCNICA

	Estimular actividad vegetativa					y níspero. Aplicaciones mediante pulverización foliar con tractor. Aplicar el producto antes de la recolección de 10 a 15 días antes del inicio de floración.	
--	--------------------------------	--	--	--	--	---	--

Para estimular la actividad vegetativa, aplicar después de períodos desfavorables para el cultivo (heladas, vientos...).

Antes de utilizar el producto lea detenidamente las instrucciones contenidas en la etiqueta del envase (cultivos, dosis, precauciones, etc.). La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondiente.