

AFEPASA GREENHOUSE SULPHUR TABLETS 115g	FICHA TÉCNICA
	NÚM.VERSIÓN: 1
	FECHA: 07/11/2023

PRODUCTO:	AFEPASA GREENHOUSE SULPHUR TABLETS 115g
Apariencia:	Pastilla
Caducidad:	5 años
Comentarios Adicionales:	

PROPIEDADES	ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO	OBSERVACIONES
Azufre (% (p/p))	>= 99,50	
Humedad (% (p/p))	<= 0,50	
Cenizas (% (p/p))	<= 0,50	

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:
Pastillas de 115 gramos al 99,5% de azufre elemental, especialmente diseñadas para una cómoda dosificación en la cazoleta de los evaporadores eléctricos.
<u>Beneficios</u>
<ul style="list-style-type: none"> ● Control de oídio en cultivos de invernadero sin residuos ● Compatible con la Fauna Auxiliar ● Máxima calidad y seguridad, que aseguran un menor riesgo de accidentes por impurezas
<u>Características físicas</u>
<ul style="list-style-type: none"> ● Diámetro 6,5 cm ● Altura 2 cm

INSTRUCCIONES Y RECOMENDACIONES DE USO:			
Uso fungicida. Llenar el evaporador con una sola pastilla como máximo.			
USO*	AGENTE	Dosis	Plazo de seguridad
Solenáceas	Oídio	1 evaporador cada 500 m2	N.A.
Fresal / Leguminosas verdes / Arbustos frutales /	Oídio	1 evaporador cada 1000 m2	N.A.

Hortalizas de hoja / Leguminosas de grano / Calabacín/ Cucurbitáceas de piel no comestible / Brassicas / Raíces y tubércuos / Bulbos hortícolas / Tallos jóvenes			
Aromáticas y flores comestibles / Flores y plantas de macetas / Especies e infusiones / Ornamentales herbáceas / Forestales y ornamentales leñosas / Hierbas medicinales	Oídio	1 evaporador cada 250 - 1000 m2	N.A.
Rosáceas	Oídio	1 evaporador cada 100 m2	N.A.

*Antes del uso consultar el registro del país

ALMACENAMIENTO

Mantener el producto en un lugar fresco, aireado y debidamente cerrado en su envase original para su mayor conservación. Además, se recomienda evitar la exposición del producto a temperaturas extremas. Para mayor seguridad, mantener alejado de productos alimentarios y del alcance de los niños.

COMPATIBILIDAD

No mezclar otros productos en el evaporador

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES DURANTE SU MANIPULACIÓN

Una aplicación equivale a 8 horas de evaporación, durante la que se liberan 0,4 g de azufre por cada evaporador de azufre por hora. Los evaporadores podrán usarse todas noches, o un determinado número de noches por semana.

El tratamiento debe hacerse por la noche, con el invernadero cerrado. Antes de entrar, ventile el invernadero durante al menos una hora.

PRESENTACIÓN:

Cajas 16 estuches.

TRANSPORTE:

No requiere ADR/IMO para el transporte por carretera o vía marítima.

Azufre y Fertilizantes Pallarès, SAU
Pol. Ind. de Constantí · Av. de Europa, 1-7
43120 Constantí · Tel. 977 524 650
afepasa@afepasa.com · www.afepasa.com

