

FICHA TÉCNICA

erizo

Características

ERIZO es un bioestimulante natural formulado a base de aminoácidos libres de procedencia vegetal y proteínas residuales obtenidas de extractos de fermentación de microorganismos seleccionados, desarrollado exclusivamente por Grupo Agrotecnología. **ERIZO** favorece el metabolismo de la planta y la respuesta de recuperación frente a los efectos adversos relacionados con ataques de oídios durante las primeras etapas de desarrollo del hongo.

ERIZO tiene propiedades inmunológicas, cicatrizantes y bioestimulantes; además previene la condensación de la humedad en la superficie foliar. **ERIZO** aporta fenoles que aumentan la capacidad de respuesta al estrés biótico y abiótico. **ERIZO** es apto para complementar programas de manejo integrado, además no genera resistencia debido a sus mecanismos de acción y origen natural.

Compatibilidad

ERIZO es compatible con la mayoría de los fitosanitarios y productos nutricionales presentes en el mercado. No mezclar con productos fuertemente alcalinos y aceites.

Ante cualquier duda, efectuar una prueba de compatibilidad previa.

Toxicología

ERIZO no tiene problemas de toxicidad, por ser un producto natural. No hay riesgo para la salud, aunque debe utilizarse siguiendo las instrucciones de la etiqueta.

Tiempo de reingreso

No tiene tiempo de reingreso.

Nombre Comercial	
ERIZO.	
Grupo Químico	
Mezcla de aminoácidos libres y proteínas residuales.	
Formulación	
WP (Polvo mojable)	
Composición/Concentración	
Elemento	% p/p
Aminoácidos Libres	2,33
Nitrógeno total	1,00
Mecanismo de Acción	
Bioestimulante e inductor de las defensas de la planta.	
Fabricante/Formulador	
Grupo Agrotecnología, España	
Importador en Chile	
MIP AGRO Ltda.	
Presentación	
Bolsas de 5 Kg.	

PRECAUCIONES DE USO, ALMACENAMIENTO Y ADVERTENCIAS

Es aconsejable que **ERIZO** permanezca al menos 30 minutos dentro del tanque y en agitación continua antes de empezar la aplicación. No necesita ninguna condición extra de aplicación y manejo. No almacenar en zonas de temperatura demasiado elevada.

Toda la información recogida en esta ficha técnica es fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. No obstante en la utilización intervienen numerosos aspectos que se escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de esta ficha técnica.

Para mayor información respecto a dosis, modo de empleo, momentos de aplicación y relativo a la forma de actuar del producto, contactar con nuestro representante zonal o enviar un correo con sus dudas o consultas a contacto@mipagro.cl

FICHA TÉCNICA

erizo

Recomendaciones de uso

	Dosis		Momentos de aplicación
	gr/100 L	kg/ha*	
Uva de mesa, Vinífera y Pisquera	400-500	5,0-7,5	<ul style="list-style-type: none"> · Desde brotación a cosecha, con énfasis en los estados de desarrollo del fruto y en precosecha. · Dentro de un programa de manejo integrado.
Manzano			
Mandarino, Limonero, Naranja y Pomelo		5,0-10,0	
Frutilla		2,5	
Cerezo, Nectarín y Duraznero		5,0	
Hortalizas en general		2,5	

(*) El número y frecuencia de aplicaciones depende de las condiciones ambientales, siendo lo normal efectuarlas a intervalos de 5 a 7 días.

Producto de aplicación foliar. Mojar bien todos los órganos del vegetal, sin exceder el punto de goteo.

ERIZO es marca registrada de Agrotecnología, España.
Ficha técnica actualizada diciembre 2022

agro
tecnología 
— A ROVENSA COMPANY —