

FICHA TÉCNICA

ibermarplus®

Características

IBERMAR PLUS es un fertilizante elaborado a base de algas marinas de la especie *Ascophyllum nodosum*, formulado como polvo soluble (SP). **IBERMAR PLUS** concentra más de 60 compuestos naturales: macro y micronutrientes, hidratos de carbono, aminoácidos y promotores de crecimiento de origen vegetal, libres de impurezas y metales pesados. Destaca su contenido en citoquininas, betaínas y manitol, compuestos naturales para el crecimiento y desarrollo de la planta, que protegen y estimulan la síntesis de enzimas y proteínas estructurales.

IBERMAR PLUS puede ser aplicado tanto al follaje como vía riego en todo tipo de cultivos, especialmente en fases fenológicas que la planta tiene necesidades adicionales; floración, fructificación y maduración y crecimiento de frutos.

Compatibilidad

IBERMAR PLUS es compatible con la mayoría de los fitosanitarios y productos nutricionales presentes en el mercado. No mezclar con productos de extrema reacción ácida o que tengan alto contenido de calcio. Ante cualquier duda, efectuar una prueba de compatibilidad previa. En cereales y cultivo industriales, no aplicar junto a los herbicidas.

Toxicología

IBERMAR PLUS 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

IBERMAR PLUS.

Grupo Químico

Extracto de algas y nutrientes.

Formulación

SP (Polvo soluble en agua)

Composición/Concentración

Elemento	% p/p
Materia orgánica	51,30
Nitrógeno total	2,66
Fósforo (P ₂ O ₅)	4,85
Potasio (K ₂ O)	19,89

Mecanismo de Acción

Bioestimulante a base de algas.
Absorción foliar y radicular.

Fabricante/Formulador

Grupo Agrotecnología, España

Importador en Chile

MIP AGRO Ltda.

Presentación

Bolsas de 1 y 5 Kg.

PRECAUCIONES DE USO, ALMACENAMIENTO Y ADVERTENCIAS

No necesita ninguna condición especial 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

ibermarplus®

Recomendaciones de uso

Cultivo	Dosis		Momentos de aplicación	
	gr/100 L	Kg/ha*		
Vides, Kiwi	50-75	0,5 - 1,0	<ul style="list-style-type: none"> · Desde brotación a postcosecha. · Aplicar cada 7-10 días. 	
Almendo, Nogal, Avellano europeo.				
Ciruelo, Cerezo, Duraznero, Manzano, Nectarín, Peral				
Olivo, Cítricos, Palto		1,0-1,5		
Arándano, Frambueso, Frutilla		0,5-0,75		
Cereales		0,25-0,5		· Inicio de macolla. Junto a los fungicidas e insecticidas.
Papa		0,5-1,0		· 30, 45 y 60 días postemergencia, Junto a los fungicidas e insecticidas.
Hortalizas de fruto				· Desde trasplante a crecimiento de frutos. Aplicar cada 7-10 días.
Hortalizas de hojas				· Desde trasplante a precosecha, cada 10-15 días.
Plantación de árboles frutales				· Esparcir 2 a 3 g por hoyo al momento de plantación.

(*) Aplicaciones vía riego: 1-3 Kg/ha. Repetir a los 20-30 días.

IBERMAR PLUS es marca registrada de Agrotecnología, España.
Ficha técnica actualizada enero 2023.