

ibermarplus®

NOMBRE COMERCIAL	IBERMAR PLUS.	
GRUPO QUÍMICO	Extracto de algas y nutrientes.	
COMPOSICIÓN/CONCENTRACIÓN	ELEMENTO	% p/p
	Materia Orgánica	43,6
	Nitrógeno total	0,93
	Fósforo (P ₂ O ₅)	0,16
	Potasio (K ₂ O)	18,22
FORMULACIÓN	SP (Polvo soluble en agua).	
MECANISMO DE ACCIÓN	Bioestimulante a base de algas. Absorción foliar y radicular.	
FABRICANTE/FORMULADOR	Grupo Agrotecnología, España.	
DISTRIBUIDOR EN CHILE	MIP AGRO Ltda.	

› 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.

› RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	CONCENTRACIÓN g/100 L	DOSIS Kg/ha*	MOMENTO DE APLICACIÓN
Vides	50-75	0,5-1,0	› Desde brotación a postcosecha. › Aplicar cada 7-10 días.
Almendro, 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 transplante a crecimiento de frutos. Aplicar cada 7-10 días.
Hortalizas de hoja			› Desde transplante a precosecha, cada 10-15 días.

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

› COMPATIBILIDAD

IBERMAR PLUS es compatible con la mayoría de los fitosanitarios y productos nutricionales presentes en el mercado. No mezclar con productos de extremada 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.

› PRECAUCIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

No necesita ninguna condición especial de aplicación y manejo. No almacenar en zonas de temperatura demasiado elevada.

› ADVERTENCIAS

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.

› PRESENTACIÓN

Bolsas de 5 Kg.

IBERMAR PLUS es marca registrada de Grupo Agrotecnología, España.

