

Macro-Sorb® radicular

NPK + aminoácidos funcionales para las raíces de tus cultivos

DESCRIPCIÓN

Macro-Sorb® radicular es un producto a base de L- α -aminoácidos libres y otros compuestos bioactivos obtenidos mediante la exclusiva tecnología Enzyneer® para aplicación radicular. Se trata de la primera formulación desarrollada específicamente para la aplicación vía suelo y hoy en día es líder en este tipo de aplicación. Los L- α -aminoácidos libres de **Macro-Sorb® radicular** penetran en las raíces aumentando el metabolismo y la actividad fotosintética de la planta. Contribuyen, además, al desarrollo radicular y mejoran la absorción y el transporte de los nutrientes desde las raíces.

BENEFICIOS

- Favorece el desarrollo radicular.
- Mejora la absorción de nutrientes.
- Ayuda a superar mejor las situaciones de estrés.
- Contribuye a la precocidad y la homogeneidad de la cosecha.

COMPOSICIÓN

Componente	% (P/P)	% (P/V)
L- α - aminoácidos totales (*)	6	6,6
Nitrógeno (N) total	3	3,3
Fósforo soluble en agua	1	1,1
Potasio soluble en agua	2	2,2

(*) El formulado contiene todos y cada uno de los aminoácidos libres biológicamente activos: ASP, SER, GLU, GLY, HIS, ARG, THR, ALA, PRO, CIS, TYR, VAL, MET, LYS, ILE, LEU, PHE, TRP.

RECOMENDACIONES DE USO

Macro-Sorb® radicular se puede aplicar a todo tipo de cultivos en aplicaciones dirigidas al suelo mediante cualquier tipo de riego. Se aconseja su utilización en todos los momentos en los que el cultivo necesita de un estímulo fisiológico, tales como: Inicio del ciclo vegetativo, prefloración y cuajado, desarrollo de los órganos vegetales a recolectar. También se recomienda aplicar **Macro-Sorb® radicular** cuando el cultivo se encuentra sometido a condiciones desfavorables (sequía, frío, salinidad, viento o asfixia radicular, heladas, granizo). Aplicar 5-15 L/ha cada 7-15 días a través del riego localizado. En caso de aplicaciones más frecuentes, fraccionar la dosis. Se puede aplicar con la fertilización del cultivo junto a cualquier fertilizante.



PRESENTACIÓN

1 L - 5 L - 20 L - 1000 L

FORMULACIÓN

Líquido soluble

AMINOGRAMA

Aminoácido	Contenido	Aminoácido	Contenido
Aspargina	7,0%	Cisteína	0,3%
Serina	5,2%	Tirosina	5,8%
Glutamina	9,6%	Valina	6,5%
Glicina	9,4%	Metionina	6,2%
Histina	2,8%	Licina	6,3%
Arginina	5,2%	Isoleucina	4,9%
Treonina	5,8%	Leucina	8,6%
Alanina	6,3%	Fenilalanina	4,7%
Prolina	4,5%	Triptofano	0,8%