

" AGITAR ANTES DE USAR "

DOSIS Y RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS/CIL.	DOSIS/HA.
Brócoli, Col, Coliflor, Lechuga, Espinaca, Ajo, Cebolla, Papa, Camote, Yuca, Esparrago, Maiz, Tomate, Pimiento, Aji, Paprika, Piquillo, Guajillo, Zapallo, Sandia, Melón, Fresa, Algodón.	1 - 2 L.	2 - 4 L.
Leguminosas: Arjeva, Pallar, Garbanzo, Frijol, Vainita, Holantao, Habas, Cauipi, Soya.	1 - 2 L.	2 - 4 L.
Frutales Siempre Verde: Mandarina, Naranja, Limón, Tangelo, Palto, Mango, Papayo, Lúcumá, Maracuyá, Granadilla, Granado, Olivo, Plátano, Piña.	1 - 2 L.	2 - 4 L.
Frutales Caducifolios: Vid, Manzano, Durazno, Peral, Higo, Pecano, Arándano, Cerezo y demás frutales.	1 - 2 L.	2 - 4 L.

Symbiosis

(Promotor de Bioauxinas)

PROMOTOR RADICULAR NATURAL

PROMOTOR NATURAL DE PROCESOS FISIOLÓGICOS

Fitohormonas: Basado en actividad biológica

Bioauxinas Naturales	0.1 %*
Extracto de Salix alba	30.00 %**
Vitamina B1	0.1 %

Componentes orgánicos

COMPOSICIÓN QUÍMICA	
Nitrógeno orgánico (N)	3.00 %
Fósforo(P2O5)	2.00 %
Potasio(K2O)	3.80 %

*Equivalente a AIA + AIB basado en su actividad biológica.

**Equivalente a AS basado en su actividad biológica.

CARACTERÍSTICAS

SYMBIOSIS es un promotor natural especializado en activar el desarrollo radicular, obteniendo como resultados plantas mejor estructuradas.

Su fórmula optimiza el buen desarrollo de la masa radicular en todos los cultivos de siembra: Directa, transplante y frutales.

Favorece la formación de pelos absorbentes, raíces nuevas, altamente efectivo para la recuperación de la masa radicular en plantas estresadas por factores adversos (Bióticos/Abióticos).

Su contenido de ácido salicílico desempeña un papel fundamental en la regulación del crecimiento, desarrollo e interacción de las plantas con otros organismos patógenos, así como la inducción de defensas de las plantas frente a diferentes tipos de estrés (sequía, salinidad, inundaciones, cambios de temperatura, entre otros).

COMPATIBILIDAD

SYMBIOSIS es compatible con plaguicidas excepto mezclas con productos cúpricos o plaguicidas de reacción alcalina.

SYMBIOSIS puede ser usado en todos los cultivos sin excepción y puede aplicarse en cualquier etapa del cultivo.

PRECAUCIONES DE USO

A pesar de ser un producto no tóxico, se deberá tener las precauciones de seguridad comunes a todos los plaguicidas y sustancias afines, esto es importante debido a que **SYMBIOSIS** se usa muchas veces en mezcla con plaguicidas agrícolas.

FITOTOXICIDAD

Los componentes que forma este producto no están clasificados como peligrosos para la salud. No causa fitotoxicidad a las dosis recomendadas.

PERIODO DE CARENCIA

No procede por no ser tóxico.



RESOLUCIÓN SENASA

Autorización sanitaria de FORMULADOR N° 0024 - MINAGRI - SENASA
 Autorización sanitaria de FABRICANTE/PRODUCTOR N° 0012 - MINAGRI - SENASA
 Autorización sanitaria de DISTRIBUIDOR N° 0087 - MINAGRI - SENASA
 Autorización sanitaria de IMPORTADOR N° 0118 - MINAGRI - SENASA

www.masteragro.mx

CONTENIDO NETO: LITROS



FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:

MASTER AGRO BUSINESS SAC
 RUC: 20600918452
 JR. JOSE MANUEL ITURREGUI 119 URB CERCADO
 SURQUILLO - LIMA
 PERÚ
 T+51-1 7570327

DESTRUYA ESTE ENVASE INMEDIATAMENTE
 DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO



MANTENGASE ALEJADO DE LAS PERSONAS, ANIMALES,
 PRODUCTOS ALIMENTACIÓN Y MEDICINAS