

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:	m/v %
Esporas de <i>Bacillus spp.</i> (1x10 ⁸ UFC/mL)	30.00
Conidios de <i>Trichoderma spp.</i> (1x10 ³ UFC/mL)	30.00
Conidios de <i>Paecilomyces spp.</i> (1x10 ³ UFC/mL)	15.00
Conidios de <i>Beauveria spp.</i> (1x10 ³ UFC/mL)	2.00
Inertes:	
Estabilizantes	1.50
Acondicionantes y diluyentes	21.50
TOTAL	100.00

OMRI. anm-18818

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INSTRUCCIONES DE USO

Agite perfectamente el envase antes de usar el producto, abra con cuidado el envase, mida con una probeta de plástico o con algún otro utensilio graduado específico para este uso la cantidad de producto; mezcle en una cubeta la cantidad de producto a utilizar con agua, agite, posteriormente agregue al tanque de aplicación.

Yasonte® es un producto orgánico microbioal recomendado para el control y manejo de enfermedades en plantas causados por microorganismos del suelo

CULTIVOS	Dosis y métodos de aplicación	
	DOSIS (L/ha)	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Jitomate, Chile Calabacita, Melón, Pepino, Sandía, Ajo, Cebolla, Espárrago, Brócoli, Coliflor, Lechuga, Césped, Ornamentales y Forestales	1, 2 y 3 L / 200 L de agua por inmersión de cepellón	Realizar una aplicación al momento del trasplante
	1, 2 y 3 L / 300 L de agua en drench	Realice 2 a 3 aplicaciones en drench a la base de la plántula, a intervalos de 14 días