



Producto	Aplicación DDS	Dosis Kg. / L. Mz.	Observación	Función
NANO-STINGER NANO-MIX NANO-STEEL	0 DDS	750 cc x 200 L agua	Aplicación con de sello UPL herbicida Trichoderma sperellum Trichoderma harzianum Beauveria bassiana Metarhizium anisopliae Paecilomyces lilacinus	Control para el complejo de nematodo, insectos y hongos y poder generar la integracion de micro-organismos al suelo
NANO-STINGER, NANO-MIX	25-30	500 ml x 200 litros de agua	Trichoderma asperellum Trichoderma harzianum Beauveria bassiana Metarhizium anisopliae	Control para el complejo de nematodo, insectos y hongos y poder generar la integracion de micro-organismos al suelo
NANO-STINGER	40 - 60	500 ml x 200 litros de agua	Trichoderma asperellum Trichoderma harzianum	Viruela temprana: Cercospora arachi- dicola Viruela tardía: Cercosporidium personatum Roya: Puccinia arachidis Moho blanco: Sclerotium rolfsii Esclerotinia: Sclerotinia minor, Sclerotinia esclerotiorum Fusarium: Fusarium sp Carbón del maní: Thecaphora frezzii
NANO-STINGER	80 -100	500 ml x 200 litros de agua	Trichoderma asperellum Trichoderma harzianum	Viruela temprana: Cercospora arachi- dicola Viruela tardía: Cercosporidium personatum Roya: Puccinia arachidis Moho blanco: Sclerotium rolfsii Esclerotinia: Sclerotinia minor, Sclerotinia esclerotiorum Fusarium: Fusarium sp Carbón del maní: Thecaphora frezzii

Nota: Este es un programa de manejo integrado para poder bajar carga química.

Agentes de control biológico es un método seguro, efectivo y que encaja bien en sistemas modernos de producción de alimentos.

Considerando cómo la tendencia en la industria agrícola de cosechar alimentos de gran calidad y amigables con el medio ambiente

Herramientas biológicas serán la innovadora respuesta a las necesidades de los agricultores para asegurar la seguridad y rendimiento de sus campos.