

Instrucciones de uso:

NemaTrident® F y NemaSpreader®

ALMACENAR EN LA OSCURIDAD A 4-7°C

NO CONGELAR



syngenta®

NemaTrident F contiene un nematodo entomopatógeno beneficioso de origen natural, *Steinernema feltiae*, formulado en un polvo humectable, encerrado en un paquete no soluble en agua. Para uso en césped deportivo y de esparcimiento y cuidado del césped. Están disponibles envases de 500 millones (0,5 mil millones) de NemaTrident F.

Plagas controladas con NemaTrident F:



Típulas
(*Tipula spp.*)

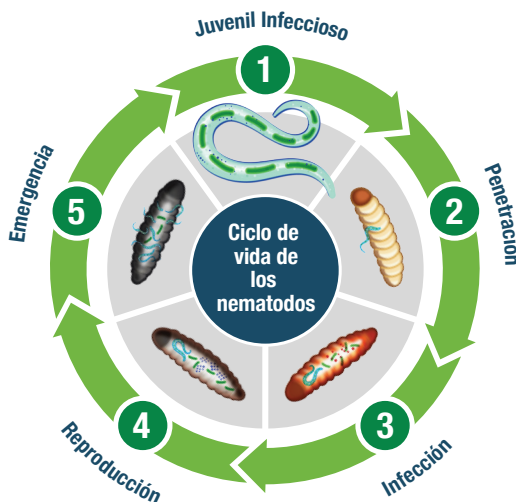
NemaTrident F proporciona un control muy eficaz de las larvas cuando entran en contacto directo con la plaga objetivo. Las pequeñas larvas de típulas (etapas tempranas) son las más susceptibles.

Para mejorar el movimiento de NemaTrident F y la selección de larvas en el momento de la aplicación, se recomienda utilizarlo siempre junto con NemaSpreader.

El sistema único, seguro y sostenible de dos componentes garantiza la máxima dispersión de nematodos juveniles infecciosos dentro del suelo, que luego van en busca de larvas para penetrar y matar.

Cómo funciona NemaTrident F

- 1 Los nematodos NemaTrident F buscan activamente larvas en el suelo cuando las temperaturas del suelo superan los 8 °C
- 2 Los nematodos NemaTrident F penetran en las larvas y liberan una bacteria que mata a las larvas
- 3-5 Las larvas infectadas mueren y se desarrolla una nueva generación de nematodos juveniles infecciosos en su interior



NemaSpreader es una mezcla biocompatible de agentes esparcidores diseñada para mejorar la distribución efectiva y la supervivencia de los nematodos beneficiosos.

NemaSpreader es seguro para el césped, los cultivos ornamentales y los nematodos beneficiosos. El uso de NemaSpreader aumenta significativamente la eficacia de los nematodos.

Obtener los mejores resultados

- NemaTrident F debe aplicarse sobre suelos húmedos
- Aplicar en 500-1000 litros de agua por hectárea
- Limpie el equipo de pulverización y el tanque de pulverización antes de usarlo
- Retire todos los filtros en línea, los filtros de boquilla y los tamices que puedan bloquear los nematodos
- Utilice boquillas con un diámetro mínimo de 0,8 mm.
- Aplicar a primera hora de la mañana o por la noche cuando los niveles de luz sean bajos
- Aplicar siempre con NemaSpreader a razón de 5 litros por hectárea
- Riegue inmediatamente después de la aplicación, pero no sature el suelo (use 1-2 litros de agua por metro cuadrado)
- El suelo debe mantenerse húmedo durante 14 días después de la aplicación



Las boquillas Syngenta XC 08 se pueden utilizar para aplicar NemaTrident F.

Para otras boquillas, verifique que el orificio tenga más de 0,8 mm de diámetro.

Mezcla y pulverización NemaTrident F

- Saque NemaTrident F del refrigerador de almacenamiento 20 minutos antes de comenzar el procedimiento de mezcla
- Disolver el producto en 10-20 litros de agua
- Utilice el paquete completo ya que la distribución de los nematodos no es homogénea. Enjuague el paquete vacío en la mezcla
- Revuelva durante 5-10 minutos hasta que se disuelva por completo
- Llene el tanque de rociado con 3/4 del volumen de agua requerido. Añadir el NemaSpreader a razón de 5 litros por hectárea. A continuación, añada la solución NemaTrident F y rellene con el volumen de agua restante. Mantenga una agitación constante y suave del tanque. Pulverizar inmediatamente. No lo almacene durante más de 4 horas en el tanque de pulverización



Use ropa protectora adecuada, guantes y protección para los ojos y la cara.

Compatibilidad

No aplicar en tanque-mix con fertilizantes. La aplicación de fertilizantes antes o después de NemaTrident F es segura. NemaTrident F es compatible con la mayoría de los pesticidas y bioestimulantes, sin embargo, algunos tienen un impacto negativo; consulte el sitio web de Syngenta o con su asesor local para obtener información detallada.

Cuando los productos no sean compatibles, o no esté seguro, aplique el producto 3 días antes o 14 días después de la aplicación de NemaTrident F.



Control de Típulas en césped



Instrucciones de uso

Tiempo de aplicación

NemaTrident F se puede aplicar en otoño y primavera. Para obtener los mejores resultados, aplique en otoño a las larvas más pequeñas poco después de la eclosión de los huevos, generalmente 2 semanas después del vuelo máximo de las especies objetivo.

Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic

La temperatura del suelo debe ser de 8 °C o más durante 3-6 horas al día para que los nematodos de NemaTrident F estén activos. La humedad del suelo también es necesaria para que los nematodos se muevan libremente y para que las larvas estén activas cerca de la superficie.

NemaSpreader es un socio esencial para mantener las condiciones óptimas del suelo para la actividad de NemaTrident F.

Aplicar 2.500 millones de nematodos por ha.

Tamaño del paquete Nema Trident F	Área tratada por paquete, para entregar un equivalente a 2.500 millones de nemátodos por hectárea	Número de paquetes a tratar 1 hectárea
500 millones (0,5 mil millones)	2000 m ²	5


Programas de otoño integrados para el control de Típulas con Acelepryn®



NemaTrident F es especialmente eficaz cuando se utiliza en programas con Acelepryn. Cuando las poblaciones de Típulas son altas, o hay larvas más grandes, la combinación con NemaTrident F proporciona resultados más consistentes y confiables.

Iniciar el programa de tratamiento con la aplicación de Acelepryn CUANDO SE HAYA REGISTRADO EL VUELO MÁXIMO. Seguido por NemaTrident F a una tasa de 2.5 mil millones por hectárea dentro de los siguientes 7 a 14 días.

Acelepryn es seguro para los nematodos beneficiosos NemaTrident F.

Vuelo máximo de la especie adulta de Típula objetivo	Dentro de una semana de la aplicación de ACELEPRYN
 <p>Aplicar Acelepryn a 0,6 l/ha</p>	<p>Riegue para alentar a las larvas a la superficie y mantener una zona de raíces húmeda</p>
	<p>Aplicar Nema Trident F a una dosis de 2,5 mil millones/ha</p>
	<p>5 paquetes de 500 millones (0,5 mil millones) por hectárea</p>

Almacenamiento y eliminación	Precauciones
<p>NemaTrident F: Almacenar en la oscuridad a 4-7°C. El producto se puede almacenar durante al menos 4 semanas; Consulte la fecha de caducidad en el paquete. Enjuague bien el empaque con agua limpia durante el proceso de mezcla. Agregue los lavados al rociador en el momento del llenado. No reutilice los envases vacíos.</p>	<p>Mantener fuera del alcance de los niños. Lávese las manos y la cara después de manipularlas. No congelar. Use ropa protectora adecuada cuando opere el equipo de pulverización.</p>
<p>Paquetes NemaSpreader: Mantener en su envase original, bien cerrado, en un lugar seguro. Lave bien el recipiente y deséchelo de manera segura. No reutilice el recipiente para ningún otro propósito.</p>	



Para obtener más información y asesoramiento sobre productos, póngase en contacto con Pablo Sanchez, correo electrónico: pablo.sanchez-1@syngenta.com

Syngenta España S.A. C/ Ribera del Loira 9-10 - 28042 Madrid. www.syngenta.es.
Nematrident® C y Nemaspreader® son marcas comerciales registradas de una empresa del Grupo Syngenta. Utiliza los productos fitosanitarios de manera segura.
Siempre lee la etiqueta y la información del producto antes de usarlo. Para obtener más información sobre el producto, incluyendo advertencias y símbolos, consulta www.syngenta.es.
©Syngenta AG Dec 2025. GQ13464.