

FICHA TÉCNICA



Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!

Sifatec®

Nova Bacter **estreptomicina + oxitetraciclina 100**

Bactericida / Polvo Soluble

Bactericida Agrícola / Polvo Soluble **RSCO-MEZC-1305-001-003-020**

Nova Bacter 100® es una mezcla de dos antibióticos (estreptomicina + oxitetraciclina), con propiedades sistémicas y de contacto, formulado como polvo humectable para el control de un gran número de enfermedades ocasionadas por bacterias Fitopatógenas, así como algunos fitoplasmas.

Nova Bacter 100® resulta efectivo en el control de numerosas bacterias, entre las que destacan *Erwinia carotovora*, *Clavibacter michiganensis*, *Xanthomonas vesicatoria*, *Erwinia amylovora*, otros. pudiendo ser utilizado en distintos cultivos como apio, chile, jitomate, manzano, peral, papa, ornamentales.

Se recomienda hacer las pulverizaciones con **Nova Bacter 100®** en las primeras horas de la noche. Las aplicaciones deben realizarse antes de la formación de los botones florales y después de la cosecha. Además de no realizar más de 3 aplicaciones continuas en un ciclo agrícola para evitar la resistencia de los patógenos.

Al utilizar **Nova Bacter 100®** se recomienda realizar una prueba de compatibilidad con otros plaguicidas a pequeña escala bajo la responsabilidad del usuario para observar los aspectos físicos antes de realizar las mezclas para aplicación; sin embargo, es necesario que la mezcla sólo se haga con productos debidamente registrados por COFEPRIS.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS
PERAL (30)	TIZON DE FUEGO (<i>Erwinia amylovora</i>)	600 g/100L de agua

Intervalo de seguridad ()

Tiempo de reentrada a la zona tratada: En cuanto seque el rocío de la aplicación.

Presentación: Envase de 1 kg