

NOMBRE COMÚN
INGREDIENTE ACTIVO
NOMBRE QUIMICO
GRUPO QUIMICO
TIPO FORMULACIÓN
COMPOSICIÓN

CITRUS SL
 Extracto de cítricos
 Extracto de cítricos
 Ácidos Orgánicos
 Concentrado soluble (SL)
 Extracto de cítricos 75,0% *
 Inertes c.s.p. 100.0 %
 * equivalente a 7,08 % de ácido ascórbico

MODO DE ACCIÓN
DISTRIBUIDOR
TOXICIDAD
AUTORIZACIÓN SAG

Fungicida de contacto preventivo.
AGROSPEC S.A.
 Grupo IV, Producto que normalmente no ofrece peligro.
 2759.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

CITRUS SL, es un fungicida preventivo de contacto, recomendado para el control de diversas enfermedades en hortalizas, frutales, berries y vides. Se recomienda aplicar por pulverización, con máquina de espalda o electroestática.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Tomate, Pimentón Ajo, Cebolla Lechuga, Espárragos	Botritis <i>Botrytis cinerea</i> Sclerotiniosis <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> Podredumbres blandas <i>Erwinia carotovora</i>	150-180 cc/100 L de agua.	Aplicar preventivamente, repetir cada 8 a 12 días, sobre todo si dan condiciones favorables a la enfermedad. Número máximo de aplicaciones: 3. Mojamiento: 400 a 600 L/há.
Arándano, Frambueso Frutilla, Mora Zarzaparrilla	Botritis <i>Botrytis cinerea</i>	150-180 cc/100 L de agua	Aplicar a inicio, 50% y finales de floración o al observar condiciones favorables a la enfermedad. Número máximo de aplicaciones: 3. Mojamiento: 600 a 800 L/há.
Vides de mesa, Vides viníferas y pisqueras	Botritis <i>Botrytis cinerea</i>	150-180 cc/100 L de agua	Aplicar en floración hasta 2 veces cada 10 a 12 días utilizando 1000 a 1500 L/há. Desde Pinta a cosecha, efectuar las aplicaciones con maquina electroestática, con un volumen de agua de 60 a 70 L/ha. Repetir con intervalo de 10 días. Efectuar hasta tres tratamientos en la temporada.

OBSERVACIONES:

Se recomienda realizar las aplicaciones de **Citrus SL** dentro de un programa de control de enfermedades y cuya frecuencia y número de aplicaciones dependerá de la variedad, presión de la enfermedad y condiciones climáticas favorables para el desarrollo de la enfermedad.

CARENCIA:

Exento de carencia.

Ninguno de los ingredientes contemplados en la mezcla, poseen límite máximo de residuos ni carencia definidos por EPA y CODEX, por lo que no corresponde definir un día de carencia para este producto.

PRECAUCIONES:

En aplicaciones cercanas a la cosecha observar los mojamientos por hectárea para evitar depósitos en la fruta. No es fitotóxico si es usado de acuerdo a la forma y condiciones estipuladas en las recomendaciones propuestas. No mezclar **Citrus SL**, con productos alcalinos, agentes oxidantes. Soluciones ácidas conllevan a descomponer el producto.
 El tiempo de reingreso al área tratada es de 4 horas.

