

STATUS® SL

FUNGICIDA-BACTERICIDA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2.492

STATUS® SL, fungicida y bactericida de contacto, extraído de la pulpa y semilla de la Toronja *Citrus x paradisi*, que actúa inhibiendo la respiración celular y alterando la membrana celular con inhibición de la actividad enzimática del patógeno, recomendado en el control de los hongos y bacterias descritos en el cuadro de instrucciones de uso.

COMPOSICION:

* Extracto Toronja <i>Citrus x paradisi</i> *	75% p/v (750g/l)
Cofomulantes c.s.p	100% p/v(1 l)
* Contiene:	
Ácido L-Ascórbico **	3,75 % p/v (37,5g/l)
Ácido Cítrico***	5,25 % p/v (52,5 g/l)
Ácido L-Láctico****	0,375 % p/v (3,75g/l)
**	(5R) - [(1S) - 1,2 - dihidroxietil]-3,4-dihidroxifuran-2(5H)-ona
***	Ácido 2-hidroxi-1,2,3-propanotricarboxílico
****	Acido (S)-2-hidroxipropanoico

<< LEA ATENTAMENTE FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO >>

Lote N°:

Contenido Neto:

Fecha Vencimiento:

Distribuido por:



ANASAC CHILE S.A

Almirante Pastene 300 - Providencia

SANTIAGO – CHILE

Fabricado por:

ACSEDAR INDUSTRIA Y COMERCIO LTDA

Rua Joacaba N°420- Chácaras Reunidas

São José dos Campos, SP-Brasil.

NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

STATUS® SL, fungicida-bactericida, compuesto por los ingredientes activos: ácido L-ascórbico, perteneciente al grupo químico de las α -cetolactonas, ácido cítrico y Acido L-láctico perteneciente al grupo químico de los ácidos carboxílicos. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación del concentrado líquido usar delantal impermeable, protector facial, guantes impermeables y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección, overol impermeable traje impermeable de PVC o traje desechable de Tyvek®. Usar protector facial, guantes impermeables y botas de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación. Después de la aplicación lavar con abundante agua fría, las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto.

STATUS® SL, es un producto de origen natural de muy baja toxicidad a los demás organismos del ecosistema. Virtualmente no tóxico para abejas, Prácticamente no tóxico para aves y peces.

<< MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS >>

<< REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES >>

<< NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA >>

<< NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO >>

<< LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE >>

Instrucciones Triple Lavado: para el triple lavado se recomienda llenar el envase hasta ¼ de su volumen con agua, cerrar y agitar durante 30 segundos, abrir el envase y verter este residuo al tanque del equipo pulverizador, repetir al menos dos veces más hasta que el agua de desecho sea clara. Al finalizar el triple lavado los envases deben ser perforados para evitar su reutilización.

Antídoto: No tiene antídoto específico. **Tratamiento médico de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático.

Primeros auxilios: **En caso de contacto cutáneo:** lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. **En caso de contacto ocular:** lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. **En caso de inhalación:** trasladar al afectado al aire fresco y mantenerlo en reposo. Si la persona no respira, otorgar respiración artificial. Consultar con un médico. **En caso de ingestión:** No inducir el vómito. No dar algo por la boca a una persona inconsciente. **En todos los casos,** trasladar al paciente al hospital más cercano. **Síntomas de intoxicación:** dolor abdominal, diarrea, acidez. Irritación ocular, irritación de las vías respiratorias con tos, rinitis.

<< EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD >>

Teléfonos de Emergencia: (2) 27771994 (CORPORACION RITA); (2) 24869000 (ANASAC)

<< NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL >>

Conserve STATUS® SL en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No almacenar junto con alimentos, forrajes o semillas.

Nota al comprador: A nuestro entender las informaciones dadas en esta etiqueta son verdaderas y adecuadamente exactas. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, ya que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume todos los riesgos de su uso y manejo, procedase o no de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como así mismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los diferentes mercados.

® Marca registrada por ANASAC



CUIDADO

Instrucciones de Uso:

STATUS® SL, fungicida y bactericida de contacto recomendado en el control de los hongos y bacterias descritos en el cuadro de instrucciones de uso.

Cuadro de Instrucciones de uso:

CULTIVOS	ENFERMEDAD	DOSIS cc/hL	OBSERVACIONES
Vides Vinífera Y Pisquera	Pudrición gris, Oídio o peste ceniza	130 - 180	Se aplica a partir de la brotación y se repite en pre-floración en parronales de uva de mesa. Se puede aplicar en pinta y pre-cosecha. Dosis mayor se usa en condiciones de fuerte infestación.
	Pudrición ácida (<i>Botritis</i> , <i>Penicillium</i> , <i>Aspergillus</i> , <i>Rhizopus</i> , <i>Cladosporium</i>) y Bacterias del grupo <i>Acetobacter</i>	130 – 180	Se aplica al cierre de racimos, en pinta y en pre-cosecha, siendo lo más importante cubrir entre pinta y pre-cosecha.
Vides de Mesa	Pudrición gris, Oídio o peste ceniza	130 - 180	Se aplica a partir de la brotación y se repite en pre-floración.
Frutilla Frambuesa Arándano Mora Zarzaparrilla	Pudrición gris	130 - 180	Las aplicaciones entre los periodos de floración hasta la cuaja, se pueden realizar a calendario fijo o según estado fenológico (inicio de flor, repetir con 50% de flor y al fin de floración). Durante la cosecha se puede utilizar según necesidad.
Tomate Pimentón Ajo Cebolla Lechuga Radichio Espárrago	Pudrición gris Esclerotiniosis Erwinia (<i>Erwinia carotovora</i>)	130-180	Aplicar al observar los primeros síntomas y repetir con condiciones predisponentes a la enfermedad.

Realizar como máximo 4 aplicaciones por temporada con un intervalo mínimo de 5 días entre una aplicación y otra.

Usar dosis mayor con alta presión de la enfermedad y dosis menor con presiones medias a bajas.

Instrucciones de uso:

Se recomienda utilizar el producto dentro de un programa de control de la enfermedad, de manera de alternar su uso con otros productos de diferente composición química y modo de acción.

El producto controla de preferencia las enfermedades en forma preventiva y también se destaca por su acción de secado sobre nidos de *Botrytis*.

No altera la fermentación ni las características organolépticas del vino.

No presenta problemas de residuos y no tiene restricciones de uso.

Aplicar vía líquida, utilizando agua como **carrier** y diluyendo el producto, según dosis requerida y se aplica con equipos convencionales con gasto de 800-1500 L de agua/ha en vides en producción, 400-600 L de agua/ha para aplicaciones en berries, 400 a 1.000 L de agua/ha en tomate, 200 a 400 L/ha para lechuga y radichio, 300 a 400 L/ha para ajo y cebolla, 400 a 600 L/ha para espárrago y 400 L/ha para pimentón.

- Se debe evitar la deriva de la aplicación: no aplicar con viento mayor a 10 Km/hora, usar pantalla protectora o boquilla antideriva en caso de ser necesario
- Evitar aplicar con temperaturas superiores a 30°C
- Evitar aplicar sobre follaje mojado o con tierra.
- Considerar 6 horas libres de precipitaciones después de la aplicación.

Preparación de la mezcla: Llenar el estanque del equipo aplicador con agua hasta la mitad y agregar la dosis requerida de **STATUS® SL**. Luego completar hasta el volumen deseado, manteniendo el agitador en marcha de manera de aplicar una mezcla homogénea.

Incompatibilidad: No se puede mezclar con: Dicofol, Metomilo y Forato.

Fitotoxicidad: No presenta fitotoxicidad en los cultivos que se recomienda, si se usa de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.

Carencia: No tiene.

Tiempo de reingreso: 4 horas para ingresar al sector tratado, para personas y animales.

