

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Grupo Químico: Giberelina A₁ y Giberelina A₂, pertenecen al grupo químico de las Giberelinas.

• Conservar el producto en su envase de origen, bien cerrado y bajo llave.

• Durante la preparación del producto use guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable y protector facial. Durante la aplicación del producto use guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable y protector facial.

• Evite el contacto con la piel y con los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto. Bañarse una vez terminado el uso del producto, lavar la ropa de trabajo utilizada en forma separada de la ropa de vestir.

Síntomas de Intoxicación: Puede producir irritación a la piel y vías respiratorias, dermatitis, dolor estomacal, náuseas, vómitos, diarreas, dificultad para respirar, congestión pulmonar, mareos y espasmos musculares.

PRIMEROS AUXILIOS: Para todos los siguientes casos, trasladar al afectado a un centro asistencial. Llevar el envase o etiqueta: **INGESTIÓN: No inducir vómito.** Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente. Lavar la boca con grandes cantidades de agua. **INHALACIÓN:** Trasladar al afectado al aire fresco. Si no respira, proporcionar respiración artificial. **CONTACTO CON LOS OJOS:** lavar inmediatamente con abundante agua limpia por 15 a 20 minutos, manteniendo los párpados bien levantados y separados. Si el afectado utiliza lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y continuar con el lavado normal hasta completar los 15 a 20 minutos. Obtenga atención médica si hay irritación. **CONTACTO CON LA PIEL:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Obtenga atención médica si es necesario.

Tratamiento Médico de Emergencia: El tratamiento primario es el sintomático y de sostén. **Medidas Generales: Dermatitis:** Limpiar el área afectada y evaluar el uso de corticoides. **Descontaminación Gastrointestinal:** Si la ingestión se produjo dentro de las primeras 4 horas, considerar lavado gástrico previamente evaluado por el médico. Administrar carbón activado en suspensión, seguido de un laxante tipo salino, a menos que se haya producido diarrea.

Riesgos Ambientales: No tóxico para peces, aves y abejas.

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS".

"EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD".
"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL".

"NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA".

"NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO".

"LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE".

"REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, UTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES".

Procedimiento de Triple Lavado: Una vez vació el envase, adicione agua limpia al envase hasta ¼ de su capacidad, cierre el envase y agite durante 30 segundos, vaciar el enjuague en el tanque de la pulverizadora y mantener el envase en posición de descarga por 30 segundos, repetir este procedimiento 3 veces.

Teléfonos de Emergencia: Sumitomo Chemical Chile S.A.: (56)228350500
CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): (56)226353800 (**Atención las 24 horas**)
CIITUC Químico (**Emergencia química**): (56)222473600

PROVIDE™

Fitorregulador Otro Líquido (AL)

Fitorregulador dirigido a reducir el Russet fisiológico producido en manzanas.

Composición:

Giberelina A₁* y Giberelina A₂**2,0% p/v (20 g/L)

Cofumolantes c.s.p.100,0% p/v (1 L)

*Ácido(3S,3aR,4S,4aR,7R,9aR,9bR,12S)-12-hidroxi-3-metil-6-metile-2-

oxoperhidro-4a,7-metano-3,9b-propanoazuleno[1,2-b]furan-4-carboxilico

**Ácido(3S,3aR,4S,4aR,7R,9aR,9bR,12S)-12-hidroxi-3-metil-6-metilen-2-

oxoperhidro-4a,7-metano-9b,3-propanoazuleno[1,2-b]furan-4-carboxilico

**NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO
LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 4.043

Fabricado y Formulado por:

VALENT BIO SCIENCES.
870 Technology Way,
Libertyville, IL 60048
Estados Unidos

Importado y Distribuido por:

Sumitomo Chemical Chile S.A.
Av. Kennedy 5735, of. 1601.
Torre Poniente
Las Condes, Santiago, Chile
Fono: (56) 228350500

Contenido Neto:mL

Lote:

Fecha Vencimiento:

™ Marca Registrada Valent LLC

INSTRUCCIONES DE USO

ProVide® es un fitorregulador, que actúa previniendo el russet fisiológico en manzanas. Sólo tiene acción sobre el russet producido por condiciones climáticas predisponentes y no actúa sobre el russet producido por otros factores (mecánicos, insectos, productos, etc).

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

Cultivo	Objetivos	Dosis	Observaciones
Manzanas	Prevención del russet fisiológico	75 - 100 cc/100 L agua	Aplicar desde inicio de caída de pétalos y continuando en intervalos de 7 a 10 días. El número de aplicaciones y la dosis estarán dadas por las condiciones ambientales locales y por el tamaño de los árboles. Mojamiento: 1.000 L agua/ha. Dosis altas deben usarse en años donde existen altas humedades relativas en el período sensible del fruto (primeros 40 días después de floración). Cuando existen neblinas en la mañana y después sol. No aplicar más de 3 veces en la temporada, no superando los 3 L de Provide por hectárea total aplicado.

Preparación de la mezcla: Llene un estanque limpio de la pulverizadora hasta la mitad de su capacidad. Luego con el agitador funcionando agregue **ProVide®** y complete el resto con el agua necesaria. Use la solución preparada dentro de las 24 horas después de la preparación.

Compatibilidad: Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios utilizados en manzanas. No mezclar con coadyuvantes.

Incompatibilidad: No presenta incompatibilidades con otros productos utilizados en el cultivo. **Fitotoxicidad:** No es fitotóxico si se utiliza de acuerdo con lo indicado en la etiqueta.

Tiempo de reingreso: Para personas 4 horas. Para animales no corresponde debido a que el cultivo no está destinado a consumo animal.

Período de Carenia: No corresponde período de carencia.

Condiciones determinantes para una aplicación segura: • No mezclar con coadyuvantes (surfactantes, adherentes u otros similares) • No usar más de 1.000 L/ha, debido a que el exceso de agua puede producir russet. • Dirigir el 85% de la aplicación a los 2/3 superiores del árbol. • Aplicar cuando las condiciones de viento no produzcan deriva. • Lluvia durante las 6 horas siguientes a la aplicación pueden reducir la actividad de **ProVide®**.

Nota al Comprador: Las recomendaciones de uso, así como la información de esta etiqueta, son el resultado de rigurosos y amplios estudios y pruebas. Sin embargo, numerosos factores más allá de nuestro control (preparación de las mezclas, condiciones climáticas, equipos de pulverización, etc.) pueden afectar el uso. La responsabilidad sobre daños producidos por un mal uso del producto o por aplicaciones diferentes a las recomendadas en la etiqueta son de absoluta responsabilidad del usuario. La compañía garantiza la calidad de la formulación, porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.



CUIDADO

