

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Nonilfenol etoxilado pertenece al grupo químico de los alquilfenoles etoxilados e Isopropanol pertenece al grupo químico de los alcoholes alifáticos saturados. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones en los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación usar guantes de goma, botas de goma y protector facial. Durante la aplicación usar una protección adecuada que impida el contacto del producto con la ropa y el cuerpo. Usar guantes de goma, botas de goma, protector facial y delantal impermeable. No aplicar con viento y no trabajar en la niebla de la solución asperjada. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto. Después de la pulverización lavar con agua y jabón las partes del cuerpo y ropa que puedan haber tenido contacto con el producto. Conservar el producto en su envase original, bien cerrado, bajo llave en un lugar fresco y seco. Los envases vacíos perforados, secos y limpios, eliminarlos lejos de un punto de agua, en un lugar designado por la autoridad competente. No aplicar en lagos, lagunas o ríos.

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN: Debilidad, náuseas, vómito, dolor de cabeza, acidosis, irritación gastrointestinal, depresión del sistema nervioso central, shock.
PRIMEROS AUXILIOS: En todos los casos que se presentan a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo. En caso de **contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continuar con el enjuague, además los lentes no deberán utilizarse nuevamente. En caso de **ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO.** Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial. En caso de **contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar. En caso de **Inhalación:** Trasladar al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato.

Antídoto: No existe antídoto específico. **Tratamiento médico de emergencia:** Si es ingerido accidentalmente efectuar tratamiento base.
ECOTOXICIDAD: UNIFILM 707 no es tóxico para peces, no es tóxico para aves, no es tóxico para las abejas ni animales domésticos.

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.

REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL. NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO EN LA ETIQUETA. LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.

Triple lavado de los envases: Vaciar el remanente de producto en el tanque de pulverizado y mantener el envase en posición de descarga por un mínimo de 30 segundos. Agregar agua hasta 1/4 de capacidad del envase. Cerrar el envase y agitar durante 30 segundos. Verter el agua en el equipo pulverizador. Mantener verticalmente durante 30 segundos. Realizar este procedimiento 3 veces. Perforar el envase para evitar su reutilización. Almacenar los envases limpios, secos, sin tapa, en sitio cerrado y techado para entregar en centro de acopio autorizado.

En caso de INTOXICACIÓN llamar al fono: 2 26353800, Santiago, del Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 hrs., convenio CITUC/AFIPA, o a RITA-Chile: 2 27771994. El teléfono del importador es: 2 25604500, Santiago, Chile.

UNIFILM 707

COADYUVANTE CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Lote N°:
Fecha Vencimiento:

Autorización del Servicio
Agrícola y Ganadero N° 4067

UNIFILM 707 es un coadyuvante tensioactivo dispersante activador. Mejora la humectabilidad del cultivo y la absorción y asimilación de plaguicidas, además de colaborar en la asimilación y traslocación de ellos. Puede ser utilizado en mezclas con insecticidas, acaricidas, fungicidas y herbicidas. Por ser un coadyuvante no influye en el pH del agua.

COMPOSICIÓN:

Nonilfenol etoxilado 45 % p/v (450 g/L)
Isopropanol** 45,45 % p/v (454,5 g/L)
Coformulantes, c.s.p. 100% p/v (1 L)
*a-[p-nonilfenil]-w-hidroxi-poli(oxi-1,2-etanodiol)
** 2-propanol

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Contenido Neto: 1 Litro

INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Importa y Distribuye:
Arysta LifeScience Chile S.A.
El Rosal 4610, Huechuraba,
Santiago, Chile.
ET 4067V-007-01
OS1

Fabricado por:
Custom Agricultural Formulators
P.O. Box 26104
Fresno, California
Estados Unidos

INSTRUCCIONES DE USO:

UNIFILM 707 es un coadyuvante tensioactivo dispersante activador. Mejora la humectabilidad del cultivo y la absorción y la asimilación rápida de los plaguicidas, además de colaborar en la asimilación y traslocación de ellos. Puede ser utilizado en mezclas con insecticidas, acaricidas, fungicidas y herbicidas.

UNIFILM 707 rompe la fuerza de tensión superficial de las gotas, permitiendo que éstas se extiendan y cubran una mayor superficie. Además, permite la penetración de los plaguicidas dentro del tejido, activando la acción de los productos.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

Plaguicidas	Dosis
Mezclas con Insecticidas, Acaricidas, Fungicidas y Herbicidas	250 - 500 cc/ha.

Las dosis están referidas a la dificultad de mojar las malezas y por el volumen de mojamiento. Aplicar la dosis mayor en malezas con mayor desarrollo.

APLICACIÓN:

Preparación de la mezcla: UNIFILM 707 debe ser agregado al estanque como último ingrediente de la mezcla a asperjar. Cuando el estanque esté próximo a su capacidad total de agua (3/4), desconectar el agitador y agregar **UNIFILM 707**. Completar con agua hasta la capacidad deseada, conectar el agitador y realizar la aplicación. No guardar los restos de mezclas de un día para otro.

INCOMPATIBILIDAD: UNIFILM 707 es compatible con la mayoría de los plaguicidas. En caso de duda hacer una pequeña prueba de compatibilidad. Consultar a nuestro departamento técnico.

FITOTOXICIDAD: UNIFILM 707 no es fitotóxico. Por ser un producto que activa a los plaguicidas, podría, en algunos casos, aumentar la penetración del plaguicida originando fitotoxicidad, motivo por el cual, se recomienda efectuar pruebas de los efectos antes de la aplicación total.

PERÍODO DE CARENCIA: El periodo de carencia corresponderá al plaguicidas con que se mezcle.

TIEMPO DE REINGRESO: El tiempo de reingreso corresponderá al plaguicida con que se mezcle.

NOTA AL COMPRADOR: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia de su uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. Además, garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.



CUIDADO

