



**RECUBRIMIENTO GLASEANTE LIQUIDO DE POST-COSECHA PARA MANZANAS
CALIDAD ALIMENTICIA**

APLEX UE

COMPOSICION:

Cera de Carnauba (INS E 903)
Goma Laca (INS E 904)
Hidróxido de Amonio (INS E 527)
Dimetil polisiloxano (INS 900)
Agua desmineralizada c.s.p

**LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA
ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO**

INSCRIPCION EN SENASA: Calidad Agroalimentaria
Registro de Aditivos Alimentarios y Coadyuvantes de
Tecnología con el Nro.: 017-118

Lote N°:
Vencimiento:
(También ver en el envase)

RPE N° 02-030372
Contenido Neto: 200 lts.
Industria Argentina

WASSINGTON
DIVISION AGRO



Gualeguaychú 2068 • (1702) Ciudadela, Pcia. de Buenos Aires - República Argentina
Tel.: (5411) 4488-4100 / 4105 - Fax: 4488-4107 • E-mail: agrowass@wassington.com.ar
WASSINGTON S.A.C.I.F. e I.

USO: Producto desarrollado para el tratamiento post-cosecha de manzanas. Controla la pérdida de peso por reducción de la transpiración del fruto. Aumenta el brillo, produciendo una mejora general en el fruto tratado.

APLICACION Y DOSIFICACION: Para optimizar el resultado del producto la fruta debe entrar perfectamente lavada y seca en el momento del encerado. Se debe aplicar la cera APLEX UE mediante pulverizadores adecuados, instalados sobre máquinas de cepillos. La dosis a aplicar es de aproximadamente **1,0 litro / tonelada de fruta**, pero la misma puede alterarse de acuerdo a la variedad y características de la fruta tratada.

FITOTOXICIDAD: Cumpliendo con las normas de uso, este producto no presenta problemas de fitotoxicidad.

RECOMENDACIONES PARA LA LINEA DE ENCERADO:

- Revisar el estado de los cepillos. Se recomienda el uso de cepillos con un alto contenido de cerdas naturales.
- Los cepillos deben girar a no más de 80 rpm.
- Al finalizar cada encerado los cepillos deben lavarse con abundante agua.

PRECAUCIONES: No comer, no beber ni fumar durante su utilización. Utilizar guantes adecuados. No respirar la nube de pulverización. Mantener alejado del alcance de los niños y personas inexpertas.

ALMACENAJE: Almacenar el producto en lugar fresco. Evitar la exposición directa al sol. Evitar temperaturas extremas (menores a 5 °C y superiores a 30 °C). No congelar. Mantener alejado de alimentos, bebidas y piensos.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto accidental con los ojos y la piel, lavar con abundante agua. Si la irritación persiste acudir al médico. En caso de inhalación trasladar al afectado a lugares ventilados. Si la recuperación no es rápida, llamar al médico. En caso de ingestión enjuagar bien la boca. **NO** inducir al vómito. Llamar al médico.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES

CAPITAL FEDERAL:

- Hospital Pedro de Elizalde Tel: (011) 4300-2115 y 4307-5842/44 Int.: 72.

PROVINCIA DE BUENOS AIRES:

- Centro Nacional de Intoxicaciones Tel: 0800-333-30160

RIESGOS AMBIENTALES: Producto sin riesgo. No inflamable.

PELIGROSIDAD PARA LA FAUNA: No procede la clasificación "Toxicológica para la Fauna", por la naturaleza y forma localizada de aplicación del producto.