

# Natural Shine<sup>™</sup> 505-OR

### POSTHARVEST

## Recubrimiento Orgánico para Citricos, Mangos y otros Frutos

Solo Para Uso Agricola

Este producto conforma con regulaciones de FDA de los EE.UU., 21 CFR, Parte 172, para cubiertos de alimentos y con Regla Orgánica Nacional del Programa de USDA

INGREDIENTES PRINCIPALES: Estabilizador (Secreto comercial), Hidróxido de sodio e ingredientes de grado alimenticio propietarios.



## MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

#### **DECLARACIONES DE PELIGRO**

Causa irritación a la piel. Causa grave irritación a los ojos. Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

#### **DECLARACIONES PREVENTIVAS**

Evite inhalar los neblina/vapores/espray. Lávese bien las manos después de usarlo. No se debe permitir que la ropa de trabajo contaminada salga fuera del lugar de trabajo. Use ropa de protección, gafas de seguridad o protección facial y guantes resistentes a químicos.

#### **DECLARACIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

SI EN LA PIEL: Quítese inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuague la piel con agua/tome una ducha. Si causa irritación a la piel o sarpullido: obtenga conseio o atención médica.

SI EN LOS OJOS: Enjuague con agua cuidadosamente por varios minutos. Quítese los lentes de contacto, si los tiene puestos y es fácil hacerlo. Continúe enjuagando. Si persiste la irritación de los ojos: Obtenga consejo/atención médica. SI INHALADO: Si causa síntomas mueva a la víctima al aire fresco. Si los síntomas persisten, obtenga atención médica.

SI INGERIDO: Lave la boca. No induzca al vomito. Si ocurre vómito naturalmente, pídale a la víctima que se incline hacia adelante para reducir el riesgo de aspiración. Nunca le dé algo oralmente a la víctima si está inconsciente, o tiene convulsiones. Obtenga atención médica.

#### MODO DE EMPLEO

- 1. Aplicar Natural Shine® 505-OR sin diluir sobre los cepillos a la fruta limpia y seca.
- 2. Usar 3,8 litros (1 galón) de Natural Shine® 505-OR por cada 3600 a 5400 kg (8000 a 12.000 libras) de fruta.
- 3. Aplicar con barra de rociado o goteo sobre la cama de rodillos que contengan al menos el 50 % pelo de caballo para ayudar a esparcir la cera. La velocidad de los rodillos no debe exceder 100 r.p.m.
- 4. Es posible que este recubrimiento desarrolle manchas blancas por ando se remueve la fruta de la cámara de frío. condensación cu ando se remueve la fruta de la cámara de frío.

**AVISO:** La Ley 403 (i)(2) de la FDA (Administración de Alimentos y Drogas) de los EE.UU. exige que las frutas y verduras recubiertas con este producto indiquen "Recubierto con cera de origen vegetal y/o resina o goma laca de grado alimenticio" tanto en empaques a granel como en los empaques de venta al detalle.

#### ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

ALMACENAMIENTO: Almacene en un área fresca, seca, con buena ventilación y alejado de la exposición directa al sol. No permita que se congele. Mantenga en el envase original. Almacene en un recipiente resistente a la corrosión don un revestimiento interior resistente. Mantenga el envase en posición vertical para prevenir derrames. No contamine fuentes de agua, comida, alimento a traves del almacenaje o el descarte. Absorba cualquier derrame para evitar daños material es y guarde en un lugar bajo llave.

**ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO:** Los residuos que resultan del uso de este producto se deben desechar en el sitio o según las normas locales, regionales, nacionales o internacionales.

DESECHAR EL ENVASE: No vuelva a usar ni a llenar el envase vacío. Enjuague tres veces (o lo equivalente) durante la mezcla y la carga. El reciclar los envases descontaminados es la mejor opción para desechar los envases. El Consejo Agricola de Envases Reciclados (ACRC) esta a cargo del programa nacional de reciclado. Para contactar a su ACRC local o estadual, visite la pagina web www. acrecycle.org. Los envases descontaminados y perforados también pueden desecharse en un vertedero sanitario.

021021US Producto of EUA





Fabricado Por:

