



WATERWAX[®] TOP SPRAY

CERA AL AGUA PARA RECUBRIMIENTO SUPERFICIAL DE CÍTRICOS EN POSCOSECHA

Utilidad:

Emulsión de ceras al agua, que forma una película de alto brillo en la superficie de los cítricos. Mejora el aspecto de la fruta, mejorando y alargando su vida comercial.

Cumple los requisitos establecidos para el tratamiento de frutos cítricos destinados al mercado español y del resto de los países de la Unión Europea.

APTO para uso en la UE según Reglamento CE 1333/2008.



Composición:

CERAS* 10.0% p/p (Goma Laca E-904)

Contiene alcohol de uso de boca.

*Aditivos alimentarios autorizados para el tratamiento de superficie de cítricos según el Reglamento Europeo 1333/2008 y posteriores modificaciones del mismo.

Propiedades:

Aspecto: Líquido de color marrón - morado

Olor: Amoniacal

pH (20°C): 9.00 – 10.50

Densidad a 20°C (Kg/L): 0.990 – 1.012

Modo de empleo y dosis:

Modo de empleo: WATERWAX TOP SPRAY se aplica directamente sobre la fruta, mediante aparatos pulverizadores adecuados. Manteniendo gran vigilancia en la homogeneidad de la aplicación y del gasto del producto, obteniéndose a la dosis recomendada un encerado de alto grado.

Dosis: Se debe mantener una homogeneidad en la utilización del producto, siendo la dosis recomendada de 1.0 litro de producto por tonelada de fruta.

Cuando así lo exija la legislación vigente en los países de destino, en los envases en los que se expida la fruta tratada, deberá incluirse una etiqueta con el texto: "Frutos encerados"

Presentación:

Garrafa de plástico. Contenido neto: 25 Kg.

Garrafa de plástico. Contenido neto: 60 Kg.

Bidón de plástico. Contenido neto: 200 Kg.

Cuba de plástico. Contenido neto: 1000 litros.

REGISTRO SANITARIO DE INDUSTRIA nº 39.00903/V (fabricación, almacenamiento y distribución de coberturas).

Fecha de revisión: 11/2014

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

