



Catálogo de **Productos**

**Protege y
garantiza
la calidad
de la fruta**

gerencia-ventas@ecoproa.com
ventas@ecoproa.com

Telf: (01) 761 7632
Cel: +51 981 489 170
+51 941 000 960

Lima - Perú



Planta: Carretera Central Km. 37.5 - Santa Eulalia - Huarochirí
Oficina: Av. Flora Tristan 110 La Molina Teléfono: (01) 761 7632

Es una línea de productos de soluciones acuosas no dañinas, para el tratamiento post cosecha de frutas y hortalizas, que otorgan protección, brillo, conservación de la frescura, sabor, mejora de aspecto y prolongación de la vida útil de la fruta de nuestros clientes para permitirles desarrollarse en el rubro de conservación integral. Con la finalidad de que obtengan los mejores resultados en el punto de venta directo e indirecto nacional o permitirles competir en mercados de gran exigencia internacional.

Con nuestros productos aseguramos:

01

Embellecer el aspecto de las cosechas

02

Limitar las pérdidas por transpiración en las cámaras de tratamiento

03

Preservar el peso natural del fruto

04

Proteger el producto a bajas temperaturas

05

Evitar las agresiones de hongos

06

Captar la atención del consumidor

07

Reducción de la pérdida de producto durante actividades postcosecha, almacenamiento y venta.

08

Ingresar a nuevos mercados

MISIÓN

Nuestra misión y promesa con nuestros clientes es entregarles, según sus necesidades, alternativas de calidad, innovadoras, rentables y sostenibles para la preservación y extensión de la vida de sus productos agrícolas perecederos. Nos comprometemos a seguir empleando todas las tecnologías disponibles para seguir innovando en el sector y seguir creando e incentivando un mercado justo y amigable con el medio ambiente. .

VISIÓN

Nuestra visión es seguir siendo líderes en el mercado peruano y referentes en el mercado internacional con una amplia línea de soluciones para tratamiento post cosecha adecuados para todos nuestros clientes.

SOLUCIONES ECOWAX DISPONIBLES

CUALIDADES DE NUESTRAS SOLUCIONES	POLIETILENO (E-914)	CARNAUBA (E-903)
<ul style="list-style-type: none"> - Brinda un alto control de la deshidratación. - Permite una respiración natural para evitar cambios de sabor por fermentación. - Otorga un eficiente tiempo de secado en la línea de packing. - Compatibilidad con fungicidas post-cosecha. - Elaborado de acuerdo con altos estándares y exigencias internacionales. 	<p>ECOWAX EXPORT MG (Solución acuosa para recubrimiento post cosecha de mangos)</p>	<p>ECOWAX EXPORT MG UE (Solución acuosa para recubrimiento post cosecha de mangos)</p> <p>ECOWAX EXPORT AG UE (Solución acuosa para recubrimiento post cosecha de paltas)</p>
	POLIETILENO + GOMA LACA	CARNAUBA + GOMA LACA
<ul style="list-style-type: none"> - Otorga EXTRA-BRILLO a diferentes tipos de frutos. - Protege y facilita el control de la pérdida de peso por deshidratación - Embellece y mejora la apariencia del fruto. - Elaborado de acuerdo con altos estándares y exigencias internacionales. 	<p>ECOWAX EXPORT CT (Solución acuosa para recubrimiento post cosecha de cítricos como limones, naranjas y mandarinas)</p>	<p>ECOWAX BRIGHT CT (Solución acuosa para recubrimiento post cosecha de cítricos como limones, naranjas y mandarinas)</p>

INTRUCCIONES DE USO:

Importante:

Ecowax es una emulsión de viscosidad estandarizada que posee un rápido secado para evitar los problemas de fruto pegajoso "tacking" pegado en los rodillos, las manchas en la fruta e ineficiencia en el PLU. Además, es fácilmente aplicable por una variedad de métodos de dispersión como:

- sistemas atomizadores con aire comprimido
- rotatorio de gota controlada
- pulverizadores a presión
- tubos de goteo

El proceso de aplicación de Ecowax PE – Exportación consta de cuatro etapas:

1.- LAVADO DE LA FRUTA:

En caso de frutos muy sucios es recomendable utilizar detergentes neutros o algún desinfectante, siendo aplicados en pozos de vaciado o en línea (sección lavada en duchas por aspersión).

2.- PRE SECADO DE LA FRUTA:

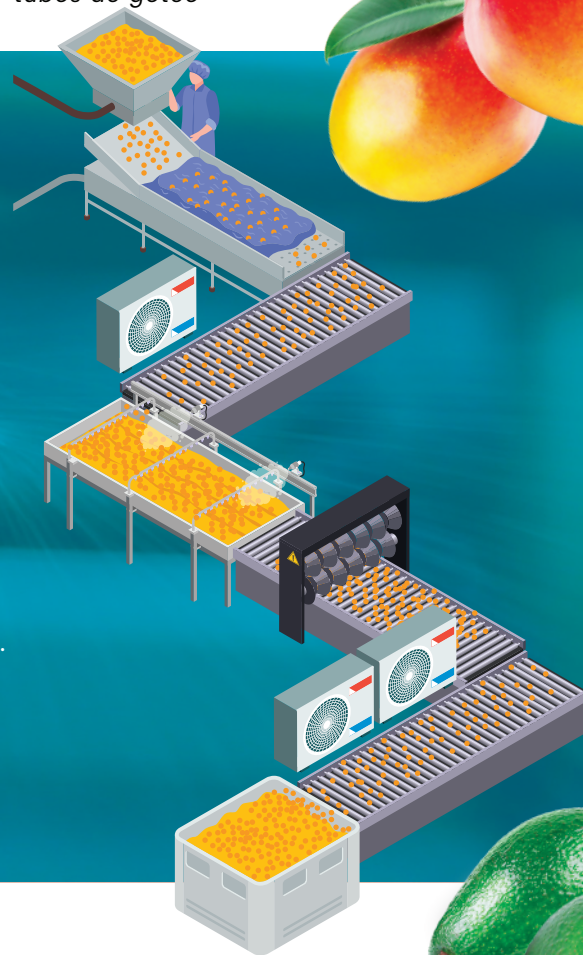
Debe eliminarse la mayor cantidad de agua posible en la superficie, pues esta diluye la cera, reduce el poder de humectación y nivelación, reduce la adherencia y el auto brillo. El producto acepta un cierto nivel bajo de humedad en la superficie a encerar.

3.- APLICACIÓN DEL RECUBRIMIENTO:

Se recomienda un sistema de dosificación del producto por goteo o aspersión, más un lecho de 6 a 8 rodillos de escobilla de pelo natural a 80-100 r.p.m. para permitir una distribución homogénea de la película sobre el fruto. Ecowax posee un rendimiento aproximado de 1,000 a 1,500 kg. de fruta por litro.

4.- SECADO FINAL DEL RECUBRIMIENTO:

Debe de realizarse en un túnel con una temperatura y aire en contracorriente. La temperatura del túnel debe ser entre 40-50°C y el tiempo de residencia de la fruta entre 120 a 180 segundos.



BENEFICIOS ADICIONALES AL ADQUIRIR NUESTROS PRODUCTOS

- 1.- Contamos con un eficiente servicio de despacho para entregar nuestros productos directamente a los almacenes y centros de distribución del cliente.
- 2.- Sabemos que cada cosecha, cada almacén y cada cámara frigorífica tienen sus características propias. Por eso nuestros técnicos realizan una investigación previa a la aplicación del tratamiento y un control posterior de su aplicación.
- 3.- Brindamos apoyo y asesoría tecnológica para conseguir niveles de autosuficiencia operativa eficaces según las necesidades de cada cliente.
- 4.- Ofrecemos asesoría integral, desde la recepción de la fruta en la central, hasta el final de la comercialización.
- 5.- Disponemos de un laboratorio de desarrollo y control de calidad para absolver cualquier consulta lo antes posible.
- 6.- Poseemos un amplio número de clientes, profesionales en el control de fruta post cosecha, satisfechos que reconocen la eficiencia y calidad de nuestro producto y servicio.



CERTIFICADOS Y REGULACIONES

Nuestros componentes para las soluciones de recubrimiento post-cosecha ECOWAX EXPORT, están autorizados, cumplen con las regulaciones para su uso y son apropiados como aditivos alimenticios, de acuerdo a los estándares internacionales de la Comunidad Económica Europea y la U.S. Food and Drug Administration (FDA).

Principios Activos:

- Cera de polietileno (E-914)
- Cera de carnauba (E-903)

Certificados según:

- Regulaciones Miscelánias de Aditivos Alimenticios 1995 (Miscellaneous Food Additives Regulation 1995)
- European Parliament And Council Directive N°95/2/EC y 2006/52/EC.

Iniguallosos
de ser
peruanos



LE DAMOS BRILLO A TU INVERSIÓN
SINCE 2006



ECOPROA
E.I.R.L.

Planta: Carretera Central Km. 37.5 - Santa Eulalia - Huarochirí
Oficina: Av. Flora Tristan 110 La Molina Teléfono: (01) 761 7632