

DESCRIPCIÓN

- **Biolatex** remueve el látex fresco y otros residuos no deseados de la piel de los frutos durante el proceso de lavado en post-cosecha, logrando así un brillo natural y una mejor apariencia del fruto.



DOSIS

Cultivo	Problema	Dosis
Banano	Látex fresco post-cosecha	1 litro en 5 litros de agua, llenar los dosificadores y ajustar el goteo a una gota/segundo
Papaya	Látex	1 litro en 5 litros de agua llenar los dosificadores y ajustar el goteo a una gota/segundo.
Piña	Residuos no deseados	En aplicaciones al voleo 1 litro en 30 litros de agua, para ser aplicado en las tinas de lavado de fruta
Limón		

BENEFICIOS

- Disminuye la emisión de látex en los procesos de post-cosecha.
- Impide la acumulación excesiva de látex flotante en las tinas de lavado.
- Elimina los restos de residuos no deseados en la fruta.
- 1 litro rinde 600 cajas aproximadamente. Da brillo a las frutas.

INSTRUCCIONES DE USO

- El goteo debe iniciarse 30 minutos antes de la entrada de la fruta a las tinas.
- Instalar un dosificador por cada 3 ó 5 metros cúbicos de agua en las tinas.
- El agua de las tinas de lavado debe estar en constante movimiento.
- La fruta debe permanecer mínimo 15 minutos en la solución para desprender la mayor cantidad de látex y restos de residuos no deseados y así el producto ejerce su acción.

ADVERTENCIAS

Leer la etiqueta antes de usar el producto.
 Mantener el producto alejado del alcance de los niños y animales domésticos, cerrado en su envase original.
 Conservar en un lugar fresco y seco.
 En condiciones normales de uso y en las dosis recomendadas, no presenta riesgos a la persona que manipula el producto, sin embargo debe ser manejado con cuidado.
 En caso de contacto con los ojos, lavar el área con abundante agua.
 En caso de ingestión, acudir al médico llevando la etiqueta del producto.
 Realizar triple lavado y destruir el envase.

PRESENTACIONES

Litro Caneca (20 Litros)
 Galón (4 Litros) Tanque (140 - 200 Litros)

MODO DE ACCIÓN

- Al ser aplicado en las tinas de lavado, rompe la tensión superficial del agua y desprende los residuos no deseados de la piel del fruto, degradándolos y dispersándolos.
- Las propiedades anti-deposición de su fórmula no permiten que las partículas de los residuos se adhieran nuevamente, limpiando el fruto y logrando así una excelente presentación del mismo.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

- **Biolatex** puede ser aplicado con dosificadores, a razón de una gota por segundo.
- Para aplicar al voleo, diluir **Biolatex** según la dosis recomendada y aplicar en fracciones, procurando siempre la presencia de espuma en el agua.

BONDADES

- Biodegradable.
- No contamina el medio ambiente.
- pH neutro.

