



# QUÍMICA Δ ACTIVA

PARA BIEN DEL AGRO Y LA INDUSTRIA

## BANAPLUS LAVADOR DE FRUTAS

Limpiador líquido ideal para la remoción y el tratamiento de látex depositado en las frutas.

### PROPIEDADES

Este producto posee cualidades especiales tales como: baja toxicidad, biodegradabilidad, no corrosividad y actividad en aguas duras.

### RECOMENDACIONES DE USO

Se puede utilizar puro para látex muy viejo hasta 35 centímetros cúbicos por litro de agua para látex fresco.

### PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Estado físico:	Líquido
Color:	Verde
Olor:	Característico
Densidad:	1.03 g/c.c.
pH:	5.0 – 6.0
Solubilidad en agua:	Completa
Ingrediente activo:	Tensoactivos y extractos vegetales.
Estabilidad:	Estable durante un año a 25 °C
Inflamabilidad:	No inflamable

### ALMACENAMIENTO

Mantenga el recipiente bien cerrado, en un lugar bien ventilado y seco.

### MANEJO:

No hay riesgos conocidos. En caso de tener contacto con los ojos lavar con abundante agua.

### PRESENTACION:

Envases de 4 y 20 Litros.

Cra. 50ª No. 40 – 32 Itagüí Tel 379 76 76 Telefax 277 08 47 e-mail: [qactiva@une.net.co](mailto:qactiva@une.net.co)