

# TEXBANA

## INFORMACIÓN GENERAL:

**TEXBANA** Es un producto formulado para cortar el látex de la fruta, es una combinación de tensoactivos anionicos, no ionicos y etanolamidas debidamente balanceados que permiten la emulsificación del látex de las frutas mejorando y protegiendo las mismas.

**TEXBANA** Esta formulado con productos biodegradables completamente solubles en agua lo que facilita su manejo.

**TEXBANA** No es residual y es completamente compatible con la piel del operario sin que produzca ninguna complicación cutánea en su manejo por su PH alcalino.

**TEXBANA** Su fórmula es debidamente quelatada para que su aplicación incluso en aguas de campo completamente duras sea eficiente.

## PROPIEDADES

Liquido	:	Viscoso 8.000 cst.
Color	:	Ligeramente amarillo
PH	:	Alcalino
Solubilidad:	:	Completamente soluble en agua

## FORMULA

Tenso activo anionico	:	15%
Tenso activo no ionico	:	5%
Etanol amino de acido graso	:	4%
Amonio cuaternario	:	1%
Agente quelante natural	:	1%
Inertes	:	74%

## RECOMENDACIONES DE USO:

Por inmersión: Diluir 1 parte de **TEXBANA** en 5 o 10 partes de agua, dependiendo del grado de suciedad. Sumergir los frutos durante 5 o 10 minutos. Si es posible una agitación mecánica y luego enjuagar con abundante agua.

Por aspersión: Se usa cuando no hay facilidades de inmersión y cuando la suciedad no es severa. Prepara la dilución 1 parte de **TEXBANA** en 10 partes de agua. Rocíar los frutos durante 5 minutos y luego enjuagar con abundante agua.

Por goteo: Se usa cuando hay lavado continuo utilizando tanques con agua corrida. Diluir 1 parte de **TEXBANA** en 4 de agua con goteo continuo durante el proceso a razón de 40 a 60 gotas por minuto.

**PRECAUCIONES:**

NO ingerir.

Evite contacto con los ojos.