



## OXA - MASTICLOR A Y B



Sellador acondicionador de pezones.

OXA-MASTICLOR A Nº Reg. 0540-H

OXA-MASTICLOR B Nº Reg. 0541-H

**Composición** Componente A: Ac. Láctico, glicerina y emolientes en solución acuosa  
Componente B: Clorito sódico acuoso

**Características** OXA - MASTICLOR A Y B es un sistema bicomponente líquido que, aplicado sobre el pezón, produce un film protector aséptico preventivo contra la contaminación bacteriana. Los suavizantes que contiene su formulación acondicionan la piel del pezón evitando irritaciones que pueden degenerar en patologías.

**Aplicaciones** Producto especial para industria Agropecuaria.  
Se emplea después de cada ordeño, para mantener la higiene necesaria y evitar así posibles infecciones a nivel de las glándulas mamarias de las vacas, ovejas, cabras, etc. Asimismo, actúa como protector aséptico y sellador del poro del pezón.

**Modo de empleo** Para aplicar el sistema:  
Mezclar cantidades iguales de MASTICLOR A y MASTICLOR B en un recipiente limpio. Sumergir los pezones hasta 2/3 en la solución preparada.  
Lavar los pezones antes de ordeñar para eliminar restos de producto. Se recomienda usar celulosa para limpiar los pezones.

### USO PROFESIONAL

**Datos técnicos** Aspecto: A: Líquido color amarillo espumante.  
B: Solución incolora

pH de la mezcla A+B (1:1) Aprox.3

Contenido en Clorito sódico Componente B :7500ppm  
mezcla A+B (1:1): 3750ppm

Peso específico (20°C) de la mezcla 1:1 1

**Envases** MASTICLOR A: Garrafas de plástico de 10 y 20 Kgs  
Bidones de 200 Kgs. MASTICLOR B: Garrafas de plástico de 10 y 25 Kgs  
Bidones de 200 Kgs.

**Información de Seguridad** OXA - MASTICLOR A y OXA - MASTICLOR B disponen de hojas de seguridad. Leer siempre la hoja de seguridad antes de utilizar el producto.

Registro de fabricante de productos zoonosanitarios: HCM-0050

Rev. octubre 2016