Oxa-Masticlor A y B

Sellador acondicionador de pezones.

OXA-MASTICLOR A N°Reg. 0540-H OXA-MASTICLOR B N°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.

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 1

mezcla 1:1

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. Sumegir 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

envase

Garrafas de plástico de 10 y 20 Kg.

Almacenar los envases en lugar fresco y seco, alejados de la luz solar.

seguridad e higiene OXA- MASTICLOR A y OXA . MASTICLOR B no son productos clasificados como peligrosos. Para más información, consultar la Hoja de Datos de Seguridad del producto.

Registro de fabricante de productos zoosanitarios: HCM-0050

Rev.: 26-07-05