

BOLETÍN TÉCNICO

G.C.H. DESINFECTANTE SELLADOR

DESCRIPCIÓN

Desinfectante sellador a base de gluconato de clorhexidina, ingrediente activo que cubre un amplio espectro de actividad antimicrobiana contra bacterias Gram-positivas y Gram-negativas. La reducción de su actividad por influencia de materia orgánica y su persistencia es mejor que la de otros germicidas. El **GCH** es un producto superior al Yodóforo como germicida y se convierte en un auténtico sellador. Se le incorpora un emoliente que suaviza la delicada piel de los pezones y actúa como un verdadero sellador en el esfínter de los pezones de la vaca.

USOS DEL PRODUCTO

Sellado de las ubres de las vacas post ordeño

MODO DE EMPLEO

Se toma una parte de producto y se agrega cuatro partes de agua (1 en 4). Se coloca la cantidad de **G.C.H.** ya diluido, en un aplicador para Yodóforo en el nivel indicado para su aplicación y se introducen los pezones de la vaca en el aplicador, inmediatamente después del ordeño. Su coloración celeste es un

indicativo de que el producto ha sido aplicado.

Otros usos: Diluya una onza (30 mL) de **G.C.H.** en un galón de agua y use esta solución para la desinfección de las pezoneras y de la ubre antes del ordeño.

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Apariencia: líquido azul altamente viscoso

Gravedad específica: 1.01 g/ mL

COMPONENTES

Gluconato de clorhexidina, emolientes, acondicionantes, color, inertes.

PERMISO MINISTERIO DE SALUD

Q-11993-9

PRECAUCIONES

Manténgase fuera del alcance de los niños. Mantenga bien tapado e identificado. Lejos de la luz solar. Almacene bajo techo a menos de 52°C.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto ocular lávese inmediatamente con agua por espacio de 10 minutos. Si persiste la irritación consulte con un oftalmólogo. En caso de ingestión, lavar la boca, no provoque vómito tome abundante agua y leche, llame inmediatamente un médico y comuníquese de inmediato con el Centro Nacional de Intoxicaciones al 2223-1028 y aporte la etiqueta.