

OXA MAST P

DESINFECTANTE PARA PEZONES PULVERIZABLE A BASE DE CLORHEXIDINA APTO PARA ROBOTS DE ORDEÑO

COMPOSICIÓN

Producto líquido formulado a base de clorhexidina (3000 ppm), glicerina, emolientes y colorantes.

CARACTERÍSTICAS

Desinfectante de piel sana a base de digluconato de clorhexidina para la higiene de las ubres antes y después del ordeño en ganado lechero.

Aplicado puro sobre los pezones, contribuye a la higiene de la piel en la zona de aplicación.

Tras su aplicación, forma una película uniforme sobre la superficie tratada. Su formulación con clorhexidina proporciona actividad desinfectante, contribuyendo a reducir la carga microbiana en la piel de la ubre.

Este producto ha sido especialmente diseñado para su aplicación por pulverización mediante spray automático o manual.

APLICACIONES

Producto para uso exclusivo en industria agropecuaria. Uso externo.

Se puede aplicar por inmersión o bien por pulverización.

Se puede aplicar antes (pre-dipping) y después (post-dipping) del ordeño.

MODO DE EMPLEO

Antes del ordeño, limpiar los pezones con un paño húmedo para eliminar residuos visibles antes de aplicarlo. Dejarlo actuar unos 30 segundos antes de proceder a retirar el producto, previamente a la colocación de las pezoneras.

Después del ordeño el producto se aplica sin diluir mediante inmersión de los pezones utilizando una copa aplicadora o bien por pulverización (manual o automática), como robots de ordeño y otros sistemas de pulverización automatizada.

En el post-dipping, se recomienda evitar que el animal se exponga al exterior inmediatamente después de la aplicación, especialmente si la ubre está húmeda, sobre todo en periodos fríos.

No reutilizar el producto sobrante tras su aplicación.

Agitar el producto antes de su uso.

DATOS TÉCNICOS

- Aspecto: Líquido transparente de color rojo
- pH (20°C): 6,0 – 7,0
- Tensión superficial: 28,0 - 35,0 mN/m
- Densidad: 1,01 – 1,02 g/mL
- Contenido en digluconato de clorhexidina: 3000 ppm

FORMATOS

- Bombonas de 20 kg
- Bidones de 200 kg
- Contenedores de 1000 kg

CONSERVACIÓN

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

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Clasificación de conformidad con el Reglamento (CE) n° 1272/2008.

Leer la hoja de seguridad antes de utilizar el producto.

USO PROFESIONAL

Producto comunicado según Disposición Transitoria Segunda RD 1054/2002.

Versión 2: Marzo 2026