

## Derm Grosell

### APLICACIONES

Prevención de infecciones intramamarias causadas por organismos patógenos contagiosos (*Streptococcus agalactiae*, *Staphylococcus aureus* y *Mycoplasma spp*) y bacterias ambientales.

### MODO DE EMPLEO

Sumergir dos terceras partes del pezón en la solución ayudándose del pertinente vaso aplicador inmediatamente después de haber retirado las pezoneras a fin de que el canal del pezón esté todavía abierto. En caso de pezones lesionados es aconsejable una inmersión total del mismo. Tensión superficial de la película inferior a 35 dynas/cm<sup>2</sup>.

### HIGIENE DE INSTALACIONES Y EQUIPOS

#### MEMORIA DE CALIDAD

Solución filmógena con efecto desinfectante, relajante, descongestionante, termoregulador y anti-inflamatorio. Desarrollado a partir de la fermentación una cuidada selección de aceites medicinales, extractos cítricos y mentha arvensis, Derm Grosell, mejora sistemáticamente la integridad de la piel del pezón y la flexibilidad de los esfínteres. Presenta un gran poder de desinfección y cicatrización de heridas y cortes, aumentando la sanidad del pezón; la más importante barrera natural de defensa. Derm Grosell es efectivo frente a *Streptococcus*, *Staphylococcus*, *Salmonella*, bacterias ambientales coliformes como: *E. Colli*, *Klebsiella spp*,

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

pH:	4.0 ± 0.5.
Densidad a 20°C	1.05 ± 0.5 g./cm
Color:	Azul
Forma física:	Gel
Formulación cualitativa:	Ácido cítrico Ácido ascórbico Extractos Vegetales Cítricos Mentha Arvensis Glicerina, Alantoina, Betaina Gel de Aole Vera.

#### PRECAUCIONES-MANIPULACIÓN

No ingerir. Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños. Conservar en lugar fresco. Mantener el bote cerrado y alejado de la luz solar. No mezclar con otros productos.

#### PRODUCTO PARA USO EN ANIMALES

Entidad elaboradora: HCM-0261

Registro zoosanitario: 01563-H