

ETIQUETA-PROSPECTO

DATOS QUE DEBEN APARECER EN EL EMBALAJE EXTERIOR Y EL ENVASE PRIMARIO

1. DENOMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO

Kenocidin 5mg/ml Solución para baño de pezones para bovinos (vacas lecheras)
Digluconato de Clorhexidina

2. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE LA(S) SUSTANCIA(S) ACTIVA(S)

Digluconato de chlorhexidine: 5,00 mg/ml (Equivalente a chlorhexidina 2,815 mg/ml)
Azul brillante 85% (E133): 0,035 mg/ml
Glicerol: 51,00 mg/ml
Alantoína: 1,00 mg/ml

3. FORMA FARMACÉUTICA

Solución para baño de pezones
Líquido viscoso azul

4. TAMAÑO DEL ENVASE

1L, 5L, 10L, 20L, 25L, 60L, 200L.
Es posible que no se comercialicen todos los formatos.

5. ESPECIES DE DESTINO

Bovino (vacas lecheras)

6. INDICACIÓN(ES) DE USO

Desinfección de los pezones como parte de una estrategia de prevención de mastitis en el ganado bovino lechero.
Para el mantenimiento de un buen estado de la piel de la ubre y los pezones.

7. MODO Y VÍA(S) DE ADMINISTRACIÓN

Uso mamario externo.
El medicamento está listo para su uso y es apto para el baño inmediatamente después del ordeño, aplicado 2 veces al día
Utilizar al menos 5ml por vaca por aplicación.

CORREO ELECTRÓNICO

smuvaem@aemps.es

Página 1 de 4

C/ CAMPEZO, 1 – EDIFICIO 8
28022 MADRID
TEL: 91 822 54 01
FAX: 91 822 54 43

Sumerja cada pezón inmediatamente después de cada ordeño. Asegúrese de que los pezones estén completamente cubiertos a tres cuartos de su longitud.

Si se utiliza un vaso estándar para el baño, se tiene que utilizar una nueva solución para cada ordeño. El vaso debe vaciarse después del tratamiento y debe lavarse y aclararse antes de reutilizar o cuando se contamine durante el ordeño. No vierta la solución restante del vaso en el envase original. No utilice el medicamento para la limpieza y / o desinfección de la máquina de ordeño.

8. TIEMPO(S) DE ESPERA

Carne: cero días.

Leche: cero días

9. ADVERTENCIA(S) ESPECIAL(ES), SI PROCEDE(N)

Dejar que ubre y pezones se sequen tras aplicar el medicamento antes del próximo ordeño.

Puede usarse durante la gestación y la lactancia.

La clorhexidina puede ser inactivada por surfactantes aniónicos y no iónicos (por ejemplo, jabones, incluso naturales) o aniones inorgánicos, por lo que el medicamento no puede mezclarse con agua corriente, otros medicamentos químicos, desinfectantes y otros medicamentos para el cuidado de los pezones y ubres.

Este medicamento veterinario es para aplicación tópica, no hay absorción significativa.

• Precauciones especiales para su uso en animales

Sólo para uso mamario externo.

Dejar que ubre y pezones se sequen tras aplicar el medicamento antes de exponer las vacas a condiciones climáticas húmedas (lluvia), frías o ventosas.

Si la temperatura es bajo cero, secar ubre y pezones al aire antes de dejar las vacas a la intemperie.

El uso para el tratamiento de pezones con lesiones cutáneas puede retrasar el proceso de cicatrización de la herida. Se recomienda interrumpir el tratamiento hasta que las lesiones sean curadas. La presencia de materia orgánica (pus, sangre, etc) puede limitar la acción desinfectante de la clorhexidina.

Si aparecen signos de enfermedad, consulte a un veterinario

• Precauciones específicas que debe tomar la persona que administre el medicamento a los animales

Evite el contacto con los ojos. En caso de contacto con los ojos, aclare con agua corriente y consulte a un médico.

En caso de ingestión accidental, beba agua abundante y acuda inmediatamente a un médico.

Mantenga el medicamento lejos del pienso y de alimentos.

Lávese las manos después de usar.

Las personas con hipersensibilidad conocida a la clorhexidina o a otros ingredientes, no deben manipular el medicamento.

• Reacciones adversas (frecuencia y gravedad)

El cambio de principio activo del baño de pezones puede en ocasiones muy raras causar irritación de la piel.

Si nota cualquier efecto serio u otros efectos no mencionados en esta etiqueta, por favor informe a su veterinario.

• Contraindicaciones

No usar en caso de hipersensibilidad a la clorhexidina o a algún excipiente.

10. FECHA DE CADUCIDAD

CAD {mes/año}

Periodo de validez después de abierto el envase primario: 6 meses

Una vez abierto utilizar antes de: ____/____/____

11. PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN

Mantener el envase perfectamente cerrado

Proteger de la congelación

Si el medicamento veterinario se ha congelado, descongelar en un lugar cálido y agitar bien antes de usar

Proteger de la luz.

No utilizar después de la fecha de caducidad que figura en la etiqueta.

El envase de 200 litros multidosis no debe ser devuelto al fabricante para su reutilización,

12. PRECAUCIONES ESPECIALES PARA LA ELIMINACIÓN DEL MEDICAMENTO VETERINARIO NO UTILIZADO O, EN SU CASO, LOS RESIDUOS DERIVADOS DE SU USO

Todo medicamento veterinario no utilizado o los residuos derivados del mismo deberán eliminarse de conformidad con las normativas locales.

Kenocidin 5mg/ml Solución para baño de pezones para bovinos (vacas lecheras), no se deberá verter en cursos de agua puesto que podría resultar peligroso para los peces y otros organismos acuáticos.

13. LA MENCIÓN “USO VETERINARIO”, Y LAS CONDICIONES O RESTRICCIONES DE DISPENSACIÓN Y USO, SI PROCEDE

Uso veterinario.

Sin prescripción veterinaria

14. ADVERTENCIA ESPECIAL QUE INDIQUE “MANTENER FUERA DE LA VISTA Y EL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños.

15. NOMBRE Y DOMICILIO DEL TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

Nombre y domicilio del titular de la autorización de comercialización y titular de la autorización de fabricación, responsable de la liberación del lote:

CIDLINES NV

Waterpoortstraat 2
8900 Ieper
Belgía
Tel. +32 (0) 57 21 78 77
Fax. +32 (0) 57 21 78 79
Mail: info@cidlines.com

16. NÚMERO(S) DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

2276 ESP

17. NÚMERO DE LOTE DE FABRICACIÓN

Lote