

Boehringer
Ingelheim

Revision 2
Operator hal
Date 05Apr10
Product ID# ... D4981A
Resource # NA
Product ToMORROW

Type/Size Label/10 mL
Template # NA
Dimensions 2.9375" x 2.5"
File Path V1/BI Artwork
PDF 06Apr10 hal
Rev Level A

PROCESS BLUE

PMS 147

SEPARATIONS
CHECKED
by hal 15Mar10

2.5"

2.937"

NDC 0010-4718-01

ToMORROW[®]
cephapirin benzathine
for intramammary infusion into the

DRY COW

Each 10 mL syringe contains 300 mg of cephalin activity as cephalin benzathine. This product was manufactured by a non-sterilizing process.

SEE PACKAGE INSERT OR OUTER PAIL FOR COMPLETE DIRECTIONS.
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

Store at controlled room temperature 15° to 30°C (59° to 86°F); avoid excessive heat.
USUAL DOSAGE: Infuse each quarter at the time of drying off with a single 10 mL syringe.
Restricted Drug (California) – Use Only as Directed

RESIDUE WARNINGS

1. For use in dry cows only.
2. Not to be used within 30 days of calving.
3. Milk from treated cows must not be used for food during the first 72 hours after calving.
4. Any animal infused with this product must not be slaughtered for food until 42 days after the latest infusion.

10 mL

NADA 108-114, Approved by FDA

Manufactured for:
Boehringer Ingelheim Vetmedica, Inc.
St. Joseph, MO 64506 U.S.A.

10950
D4981A

PEEL HERE
DESPEGUE AQUÍ

TOP

2.5" x 2.9375" LABEL

PROCESS BLUE

2.5"

2.937"

2.562"

NO TEXT AREA

ToMORROW[®]
cefapirina benzatínica

PARA INFUSIÓN INTRAMAMARIA
EN VACAS SECAS

Cada jeringa contiene **300 mg** de cefapirina activa en forma de cefapirina benzatínica. Este producto fue fabricado mediante un proceso no esterilizador.

VER LAS INSTRUCCIONES COMPLETAS EN EL INSTRUCTIVO ADJUNTO O EN EL CUBO EXTERIOR. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Almacenar a temperatura ambiente controlada de entre 15° y 30°C (59° y 86°F); evitar el calor excesivo.
DOSIS USUAL: Introducir por infusión en cada cuarto al momento del periodo de secado una sola jeringa de 10 mL.
Medicamento restringido (California) – Utilizar únicamente de la forma indicada.

ADVERTENCIAS SOBRE RESIDUOS

1. Únicamente para uso en vacas secas.
2. No debe administrarse dentro del periodo de 30 días previos a la parición.
3. La leche extraída a vacas tratadas no debe utilizarse para consumo alimentario durante las primeras 72 horas después de la parición.
4. Cualquier animal al que se le haya aplicado la infusión de este producto no debe sacrificarse para consumo alimentario sino hasta que hayan transcurrido 42 días después de la última infusión.

10 mL

NADA 108-114, Autorizada por la FDA

Fabricado para:
Boehringer Ingelheim Vetmedica, Inc.
St. Joseph, MO 64506 EE.UU.

D4981A

BOTTOM

2.5" x 2.9375" LABEL

2.5" X 2.562" IMPRINT AREA