TRU-BLU CHLOR HEX-WASH - chlorhexidine gluconate liquid BouMatic, LLC

Disclaimer: This drug has not been found by FDA to be safe and effective, and this labeling has not been approved by FDA. For further information about unapproved drugs, click here.

Tru-Blu Chlor Hex-Wash

CONCENTRATED CHLORHEXIDINE UDDER WASH

Helps reduce the spread of organisms which may cause Mastitis

USE DIRECTIONS
NOT FOR HUMAN USE
FOR EXTERNAL USE ONLY

Do not use in concentrated formula. Dilute prior to use.

DILUTION: Prepare a fresh solution of TRU-BLU CHLOR HEX-WASH by adding 1 oz. (30 ml) to 2 gallons (8 L) of 110°F (43°C) water in a pail. Using a clean paper or cloth towel, wash the cows teats. Wipe dry with a single use towel. If the solution becomes dirty, make up a fresh solution.

Active Ingredient (Chlorhexidine Gluconate 1.2%)

Emollients (Glycerin 5%)

CAUTION

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

NOT FOR HUMAN USE

FIRST AID:

If in eyes: Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses.

if present after the first 5 minutes, then continue rinsing. Contact a physician immediately. If swallowed: Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not give anything to an unconscious person. Do not

induce vomiting. Contact a physician immediately. If breathing difficulty occurs: Move person to fresh air.

Contact a physician immediately. If on skin: Take off contaminated clothing. Rinse skin with soap and water.

If irritation develops and persists, contact a physician.

Have the product container or label with you when going for treatment, calling a physician, the emergency

number listed on this label or MSDS, or a poison control center.

PRECAUTION: Avoid eye contact. Do not ingest. Do not mix with any chemicals except as directed.

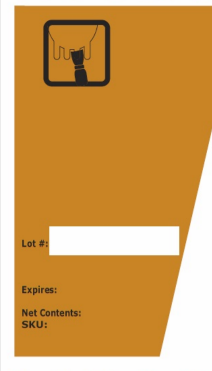
STORAGE: Store in a closed container away from sources of heat. If product becomes frozen, thaw and mix

well before use.

io



Tru-Blu Chlor Hex-Wash™



CHLORHEXIDINE **UDDER WASH**

Helps reduce the spread of organisms which may cause Mastitis

USE DIRECTIONS NOT FOR HUMAN USE FOR EXTERNAL USE ONLY

Do not use in concentrated for-

DILLITION: Prenare a fresh solution of TRU-BLU CHLOR HEX-WASH by add-ing 1 oz. (30 ml) to 2 gallons (8 L) of 110°F (43°C) water in a pail. Using a clean paper or cloth towel, wash the cows teats. Wipe dry with a single use towel. If the solution becomes dirty, make up a fresh solution.

CONCENTRÉ, À BASE DE CHLORHEXIDINE

Aide à réduire la prolifération des organismes pouvant causer la mam-

MODE D'EMPLOI NE PAS EMPLOYER SUR L'HU-MAIN POUR L'USAGE EXTERNE SEULE-MENT

Ne pas utiliser sous forme concentrée. Le produit doit être dilué avant usage.

DILUTION: Préparez une solution fraî-che de TRU-BLU CHLOR HEX-WASH en ajoutant 1 oz (30ml) à 2 gallons (8L) d'eau à 110°F (43°C). À l'aide d'une serviette de papier ou d'un linge propre, nettoyez les trayons de la vache. Utilisez une serviette à usage unique pour assécher les trayons. Si la solution est souillée, jetez et préparez un nouveau mélange.

CONCENTRADO DE **CHOLORHEXIDINA**

LAVA UBRE

Reduce la propagación de organismos que puedan causar la Mastitis

DIRECCIONES DE USO NO PARA USO HUMANO PARA USO EXTERNO SOLAMENTE

No lo utilice concentradamente. Dilúyalo antes de usarse.

DILLICIÓN:

Se prepara una solucion de TRU-BLU CHLOR HEX-WASH al agregar 1 oz. (30 ml.) a 2 galones (8L) de agua a una temperatura de 110° F (43° C) en una cubeta. Lave los pezones de la vaca con una toalla limpia. Limpie por completo con otra toalla limpia. Si la solución se ve sucia, tirela y haga otra solución nueva.

Active Ingredient (Chlorhexidine Glu-conate 1.2%) Ingredients Actifs (Gluconate de Chlorhexidine 1.2%)

Ingredientes Activos (Gluconato de Clorhexidina 1.2%)

Bou Matic LLC • PO Box 8050 • 1919 S. Stoughton Road • Madison, WI • 53708 • www.boumatic.com • Made in U.S.A.

Tru-Blu Chlor Hex-Wash™

CAUTION
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
NOT FOR HUMAN USE

FIRST AID:

If in eyes: hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact leries, if present after the first 5 minutes, then continue rinsing. Cortact a physician immediately. If swallowed: Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not give anything to an unconscious person. Do not induce vornitry. Cortact a physician immediately. If neathing difficulty occurs: Move person to fresh air. Cortact a physician immediately. If on shirt Take off contaminated cioching. Rinse skin with scop and water. If rination develops and persons, cortact a physician principle of the statement, calling a physician, the emergency have the product container or label with you when going for treatment, calling a physician, the emergency PRECAUTION. Avaid eye contact. Do not min; with any chemicals except as directed.

STORAGE: Store in a closed container away from sources of heat. If product becomes frozen, thaw and mix wall hardows use.

well before use.
SEE MATERIAL SAFETY DATA SHEET

ATTENTION GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS NE PAS EMPLOYER SUR L'HUMAIN

NE PAS EMPLOYER SUR L'HUMAIN

PREMIERS SOINS:
SI dans les yeuxs: în gardant les pauplères ouvertes, nincer lentement et gentiment avec de l'eau pendant 15-20 minutes. Entéver les vernes de contact, si ordent aprelle les premières minutes, et continuer de nincer. Commaniquer avec un médacin immédatament. Si avaiers 3 la victime est capable de boire, faire boire lentement un verrer deau. Ne dommer jamais quelque drose à une victime sans connissance. Ne provoquer pas le vonissement. Commaniquer avec un médacin immédatement. Si des problèmes respiratoires se fort sentir. Annemer la victime à l'air fairs. Commaniquer avec un médacin immédatement. Si des problèmes respiratoires se dévelope et persiste, communiquer avec un médacin. Avez, avec vous, le contenu du produit ou l'étiquette en allert pour le traitement, ou en appelant un médacin, le numéro d'urgenes un l'étiquette ou la riche signalétique, ou le centre antiposion.

PRÉCAUTIONS l'aire le contract avec les yeux. Ne pas nighter. Ne mélanger pas avec d'autres produits ENTREPOSAGE Entreposer dans un récipient bien fermé, éloigné des sources de chaleur. Si le produit gel, dégle et mélanger bies avec l'usage.

PRECAUCIÓN MANTENGA EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS NO PARA USO HUMANO

PEIMEROS AIXILIOS:
Contacto oculan Mantenga is ojos abientos y enjuague cuidadosamente durante 15-20 minutos. Quitese
Contacto oculan Mantenga is ojos abientos y enjuague cuidadosamente durante 15-20 minutos. Quitese
los lentes de contacto, después de los primeros 5 minutos si los tiene puestos y continúe e enjuagar sus
ojos. Contacte a un medito inmediatamente. Si se inglenet Haga que la persona se tome un baso de agua
si puede. No le de nada de bomar a una persona al alera libre. Contacte a un medito inmediatamente.
Contacte con la piete Quitese la ropa contaminada. Enjuague la piet con gauy jabón. Si se desarrolla y
persiste la initiación, contacte a un medico.
Aseguirese de tener el contendor o la calconania del producto al momento de in por atención medica, cuando
hable con el medico, cuando hable al numero de asistencia que se encuentra en la hoja de información del
producto de lacontro de control de productos venenosos.
Perdoucto de control de control de productos venenosos.

dirigido.

ALMACENAMIENTO: Almacene en contenedores cerrados lejos de una fuente de calor. Si el producto se concela decompléso y adigejo antes de usario.

your cows to a new teat dip.

Remember these industry guidelines:

Replace dip cups and/or clean dip lines
When introducing a new dip to a dairy herd, always replace dip cups and/or brushes to prevent the new dip
from mibring with the old dip. If spray or dip pumps are used, lines should be flushed with hot water to clean
out any residues of the old dip.

Aggressively remove koratin and exfoliated skin from teats
A temporary exfoliation of dead teat skin is common after new dips are introduced. Be sure to aggressively
clean teats to remove exfoliated skin and clean teat ends to insure that the dead skin is removed.

clean teasts to remove extinated skin and clean teat; exists to insure that the dead skin is removed. Memolitor cows for changes in skin condition. Many teat dips are designed with emoliliers and other skin conditioning ingredents for maintain healthy teat skin and fight germs. Rere teat skin reactions due to a lengtic or emironmental conditions may occur. Closely monitor teat skin whenever a new dips is introduced. If unusual skin conditions are found, monitor closely and, if pesistents, replace do just him occurations as different germicide and/or emollient formula.

Soyez toujours prudent lorsque vous employez une nouvelle

solution de trempage pour trayons pour votre troupeau.

Pemplacez les applicateurs de solution pour trayons et/ou lavez à fond les conduites Losque vous introduisez une nouvelle solution de trempage pour trayons, remplacez les applicateurs et/ou le brosses pour évêre le mélang de la nouvelle solution et de l'ancienne. Si des vaporisateurs ou des pomps sont utilisés, les conduites doivent être lavées à l'eau chaude pour retirer tout résidu de l'andenne solution.

Enlayez touts accumulation de kératine et de peau morte des trayons.

Une ordination temporaine de peau morte est commune lors de l'emploi d'une nouvelle solution de trempage.

Assurze-vous de bien nettoyer les trayons pour retirer la peau morte et portez une attention toute particulière au bout des trayons.

au bout des tayons.

Surveillez les changements de condition de la peau des trayons.

Plusieurs solutions de trempage pour trayons contennent des moillents et des ingrédients qui conditionnent.

La peau pour la maintainne na santé et combatte les germes. Même si elles sont rares, il peut arriver que des réactions allergiques ou des problèmes d'ordre environnemental surviennent. Si vous observez des problèmes de peau inhabtueis, effectuez une surveillance étroite et, si la situation persiste, remplacez la solution de tempage par une autres solution contenant un germicide et/ou un érioillent différent.

Siempre tener cuidado al usar un nuevo sellador de pezones en las vacas.

Tomar en cuenta las siguientes recomendaciones de la industria:

Usar tazas del sellador limpias y/o limpiar los tubos del rociador del sellador Cuando se usa un nuevo sellador de pezones en las vecas, se deben siempre reemplazar las tazas de aplicación del sellador y también los segilitos para entra in mercia del sellador anterior con el nuevo. Si se usan rociadores o bombas selladoras, limpiar los tubos con agua callente para retirar cualquier residuo del sellador anterior.

Limplar fuertemente los pezones para retirar la keratina y las escamas Cuando se usa un nuevo sellador en las vacas, es necesar lo la efoliación de las escamas que pueden formanse en la pial. Limplar bien fuertemente los pezones y extremos del pezón para eliminar las escamas en la piel. Controlles ha sucana un charante los cambiles de constitution de la sistal.

form. for your records. data typed into this 1 f you would like a copy cannot save

Adobe Reader

Please fill out the following form. Please print your completed form 🔁 Tru-Blu Chlor Hex Wash Text pdf.pc Edit View Window Help

File VEASE LA HOJA DE DATOS SOBRE MEDIDAS DE SEGURIDAD PARA EL MANEJO DE MATERIALES

Distributed by/Distribué par/Distribuido por

Bou Matic -

BouMatic LLC • P.O. Box 8050 • 1919 S. Stoughton Road • Madison, WI • 53708-8050

Emergency No. Only/No. d'urgence Seulement/ No. de Emergencia Sólo: US/CANADA only (1-800-255-3924) (ChemTel, Inc) International (+ 01-813-248-0585) (ChemTel, Inc) Made in U.S.A.

Controlar las vacas y observar los cambios de condicion de la piei.

Nuchos selladores de piezones contienen emolientes y otros ingredientes acondicionadores de la piei para la mentendos autolatés de la piei paré la destrucción de gérmenes partigenos. Classionalmente, se podrén producir reacciones alérgicas o ambientales por lo que se debe controlar de cerca la piei de los pezones cuando se usa un nuevo sellador. Si se presenta cuanquier condición husual persistente de la pial, reemplazar el sellador con otro que contenga una fórmula con diferente germicida o entollente.

LR.04.2011

LN 9890045

TRU-BLU CHLOR HEX-WASH

chlorhexidine gluconate liquid

Product Information	ı
----------------------------	---

Product Type OTC ANIMAL DRUG Item Code (Source) NDC:48106-1114

Route of Administration TOPICAL

Active Ingredient/Active Moiety

Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
CHLORHEXIDINE GLUCONATE (UNII: MOR84MUD8E) (CHLORHEXIDINE - UNII:R4KO0DY52L)	CHLORHEXIDINE GLUCONATE	132 mL in 10 L

Packaging

#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:48106-1114-1	3.8 L in 1 DRUM		
2	NDC:48106-1114-2	18.9 L in 1 DRUM		
3	NDC:48106-1114-3	56.8 L in 1 DRUM		
4	NDC:48106-1114-4	114 L in 1 DRUM		
5	NDC:48106-1114-5	208 L in 1 DRUM		
6	NDC:48 10 6 - 1114 - 6	1040 L in 1 CONTAINER, FLEXIBLE INTERMEDIATE BULK		

Marketing Information

Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
unapproved drug other		08/01/2007	

Labeler - BouMatic, LLC (124727400)

Registrant - BouMatic, LLC (124727400)

Esta	L	1:_	L		_
rsia	w	115	mm	eп	ш

Listabiliment				
Name	Address	ID/FEI	Business Operations	
BouMatic, LLC		124727400	manufacture, api manufacture	

Revised: 1/2012 BouMatic, LLC