

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.

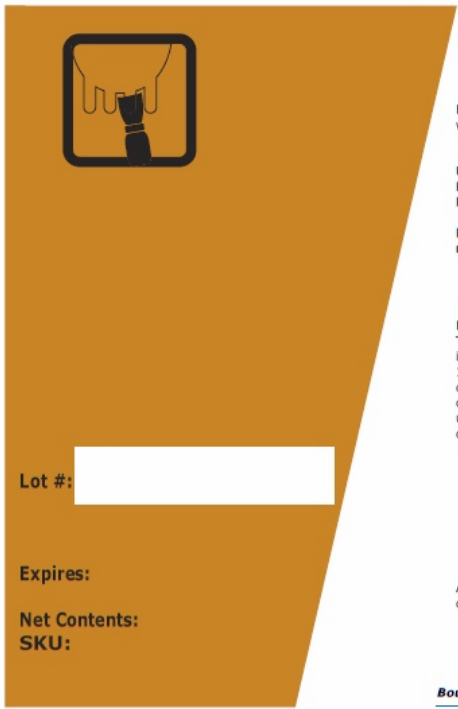
STORAGE: Store in a closed container away from sources of heat. If product becomes frozen, thaw and mix well before use.

Adobe Reader
 You cannot save data typed into this form. If you would like a copy for your records.

Highlight Existing Fields



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%)

LAVE-PIS CONCENTRÉ, À BASE DE CHLORHEXIDINE

Aide à réduire la prolifération des organismes pouvant causer la mastite

MODE D'EMPLOI NE PAS EMPLOYER SUR L'HUMAIN POUR L'USAGE EXTERNE SEULEMENT

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

DILUTION: Préparez une solution fraîche 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.

Ingédients Actifs (Gluconate de Chlorhexidine 1.2%)

LAVA UBRE CONCENTRADO DE CHLORHEXIDINA

Reduce the propagation of organisms que puedan causar la Mastitis

DIRECCIONES DE USO NO PARA USO HUMANO PARA USO EXTERNO SOLAMENTE

No lo utilice concentradamente. Dilúyalo antes de usarse.

DILUCIÓN: Se prepara una solución 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.

Ingredientes Activos (Gluconato de Clorhexidina 1.2%)

BouMatic 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 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.
SEE MATERIAL SAFETY DATA SHEET

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

PREMIERS SOINS:
SI dans les yeux: En gardant les paupières ouvertes, rincer lentement et gentiment avec de l'eau pendant 15-20 minutes. Enlever les verres de contact, si présent après les 5 premières minutes, et continuer de rincer. Communiquer avec un médecin immédiatement. **Si avalé:** Si la victime est capable de boire, faire boire lentement un verre d'eau. Ne donner jamais quelque chose à une victime sans connaissance. Ne provoquer pas le vomissement. Communiquer avec un médecin immédiatement. **Si des problèmes respiratoires se font sentir:** Amener la victime à l'air frais. Communiquer avec un médecin immédiatement. **Si sur la peau:** Enlever les vêtements contaminés. Rincer la région affectée avec de l'eau et du savon. Si une irritation se développe et persiste, communiquer avec un médecin. Ayez, avec vous, le contenu du produit ou l'étiquette en allant pour le traitement, ou en appelant un médecin, le numéro d'urgence sur l'étiquette ou la fiche signalétique, ou le centre antipoison.
PRÉCAUTIONS: Éviter le contact avec les yeux. Ne pas ingérer. Ne mélanger pas avec d'autres produits chimiques sauf comme dirigé.
ENTREPOSAGE: Entreposer dans un récipient bien fermé, éloigné des sources de chaleur. Si le produit gél, dégel et mélange-le bien avant l'usage.
VOIR LA FICHE SIGNALÉTIQUE

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

PRIMEROS AUXILIOS:
Contacto ocular: Mantenga los ojos abiertos y enjuague cuidadosamente durante 15-20 minutos. Quite los lentes de contacto, después de los primeros 5 minutos si los tiene puestos y continúe a enjuagar sus ojos. Contacte a un médico inmediatamente. **Si se ingiere:** Haga que la persona se tome un vaso de agua si puede. No le dé nada de tomar a una persona inconsciente. No induzca el vomito. Contacte a un médico inmediatamente. **Si se inhala:** Lleve a la persona al aire libre. Contacte a un médico inmediatamente.
Contacto con la piel: Quite la ropa contaminada. Enjuague la piel con agua y jabón. Si se desarrolla y persiste la irritación, contacte a un médico. Asegúrese de tener el contenedor o la calculadora del producto al momento de ir por atención médica, cuando hable con el médico, cuando hable al número de asistencia que se encuentra en la hoja de información del producto o al centro de control de productos venenosos.
PRECAUCIÓN: Evite el contacto con los ojos. No ingerir. No mezcle con ningún otro producto excepto como dirigido.
ALMACENAMIENTO: Almacene en contenedores cerrados lejos de una fuente de calor. Si el producto se congela, descongéle y agítelo antes de usarlo.

Always use caution when introducing your cows to a new test 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 mixing 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 keratin 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.
- Monitor cows for changes in skin condition**
Many test dips are designed with emollients and other skin conditioning ingredients to maintain healthy teat skin and fight germs. Rare teat skin reactions due to allergic or environmental conditions may occur. Closely monitor teat skin whenever a new dip is introduced. If unusual skin conditions are found, monitor closely and, if persistent, replace dip with one containing a different germicide and/or emollient formula.

Soyez toujours prudent lorsque vous employez une nouvelle solution de trempage pour trayons pour votre troupeau.
Rappelez-vous ces recommandations générales:

- Remplacez les applicateurs de solution pour trayons et/ou lavez à fond les conduites
- Lorsque vous introduisez une nouvelle solution de trempage pour trayons, remplacez les applicateurs et/ou les brosses pour éviter le mélange de la nouvelle solution et de l'ancienne. Si des vaporetatsurs ou des pompes sont utilisés, les conduites doivent être lavées à l'eau chaude pour retirer tout résidu de l'ancienne solution.
- Enlevez toute accumulation de kératine et de peau morte des trayons
- Une exfoliation temporaire de peau morte est commune lors de l'emploi d'une nouvelle solution de trempage. Assurez-vous de bien nettoyer les trayons pour retirer la peau morte et portez une attention toute particulière au bout des trayons.
- Surveillez les changements de condition de la peau des trayons
- Plusieurs solutions de trempage pour trayons contiennent des émouillants et des ingrédients qui conditionnent la peau pour la maintenir en santé et combattre 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 inhabituels, effectuez une surveillance étroite et, si la situation persiste, remplacez la solution de trempage par une autre solution contenant un germicide et/ou un émouilliant différent.

Sempre 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 vacas, se deben siempre reemplazar las tazas de aplicación del sellador y también los cepillos para evitar la mezcla del sellador anterior con el nuevo. Si se usan rociadores o bombas selladoras, limpiar los tubos con agua caliente para retirar cualquier residuo del sellador anterior.
- Limpier fuertemente los pezones para retirar la queratina y las escamas**
Cuando se usa un nuevo sellador en las vacas, es necesario la exfoliación de las escamas que pueden formarse en la piel. Limpiar bien fuertemente los pezones y extremos del pezón para eliminar las escamas en la piel.

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

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

Distributed by/Distribuí par/Distribuido por



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.

LECTURER LAS ETIQUETAS Y OBSERVAR LOS CAMBIOS DE CONDICION DE LA PIEL
 Muchos selladores de pezones contienen emolientes y otros ingredientes acondicionadores de la piel para la mantención saludable de la piel del pezón y para la destrucción de gérmenes patógenos. Ocasionalmente, se podrían producir reacciones alérgicas o ambientales por lo que se debe controlar de cerca la piel de los pezones cuando se usa un nuevo sellador. Si se presenta cualquier condición inusual persistente de la piel, reemplazar el sellador con otro que contenga una fórmula con diferente germicida o emoliente.

LR.04.2011
 LN 9890045

TRU-BLU CHLOR HEX-WASH

chlorhexidine gluconate liquid

Product Information

Product Type	OTC ANIMAL DRUG	Item Code (Source)	NDC:48 106-1114
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:48 106-1114-1	3.8 L in 1 DRUM		
2	NDC:48 106-1114-2	18.9 L in 1 DRUM		
3	NDC:48 106-1114-3	56.8 L in 1 DRUM		
4	NDC:48 106-1114-4	114 L in 1 DRUM		
5	NDC:48 106-1114-5	208 L in 1 DRUM		
6	NDC:48 106-1114-6	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)

Establishment

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

