STERILE SALINE- sodium chloride injection, solution Covetrus

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.

Sterile Saline

INDICATIONS:

For use in replacement therapy of sodium, chloride and water which may become depleted in many diseases. Because this solution is isotonic with body fluids, it may also be used as a solvent or diluent for antibiotics and other pharmaceuticals and biologicals where compatible, and for washing mucous membranes and other tissue surfaces.

CAUTION:

This product contains no preservatives. Use entire contents when first opened. Discard any unused solution.

DOSAGE AND ADMINISTRATION:

Warm to body temperature and administer slowly by intravenous or subcutaneous injection. The amount and rate of administration must be judged by the veterinarian in relation to the condition being treated and the clinical response of the animal, being careful to avoid overhydration. When used as a solvent or diluent for pharmaceuticals and biologicals, follow manufacturer's directions.

FOR ANIMAL USE ONLY

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION:

Federal law restricts this drug to use by or on the order of a licensed veterinarian.

COMPOSITION:

Milliequivalents per liter

Cations

Sodium 154 mEg/L

Anions

Chloride 154 mEg/L

Total osmolarity is 308 milliosmoles per liter.

Store at controlled room temperature 15°C - 30°C (59°F - 86°F).

TAKE TIME OBSERVE LABEL DIRECTIONS

Questions? (855) 724-3461

Reorder #069169

18-807

RMS 92-1179

AH-069169-01

REV: 0719

NDC: 11695-6415-2

Sterilie - Preservative Free

Volume: 8.454 fl oz (250 mL)

Manufactured by:

Nova-Tech, Inc.

Grand Island, NE 68801

Distributed by:

Covetrus North America

400 Metro Place North

Dublin, OH 43017

covetrus.com

Lot No.

Exp. Date

Assembled in USA

covetrus 📚

Indicaciones: Para usar en la terapia de reemplazo de sodio, cloruro y agua, que pueden resultar agotados en muchas enfermedades. Debido a que esta solución es isotónica con los fluidos corporales se la puede usar también como solvente o diluyente para ambibióticos y duros fármacos y agentes biológicos, que sean compatibles, y para lavar membranas mucosas y otras superficies de tejidos.

Precaución: Este producto no contiene agentes conservantes. Usar todo el contenido después de abrir. Descartar cualquier solución no utilizada,

Dosis y administración: Llevar la temperatura de la solución a la del cuerpo y administrar lentamente por inyección intravenosa o subcutánea. La cantidad y velocidad relades de la administración deben ser jurgadas por el veterinario en relación a la condición que se trata y a la respuesta clinica del animal, con cuidado de evitar la oberbeiristración. Cuando se lo usa como solvente o diluyente para fármacos o agentes biológicos hay que seguir las instrucciones del fabricante.

Mantener en la temperatura ambiente controlada 15° y 30°C (59° y 86°F). Tomarse el tiempo requerido para observar las direcciones de la etiqueta. N° para nuevo pedido 069169





NDC: 11695-6415-2

Sterile saline

(ES) Salina estéril

FOR ANIMAL USE ONLY KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN STERILE - PRESERVATIVE FREE

SOLAMENTE PARA USO ANIMAL MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS ESTERIL – LIBRE DE AGENTES CONSERVANTES

CAUTION: Federal law restricts this drug to use by or on the order of a licensed veterinarian. PRECAUCIÓN: Leyes federales restringen el uso de esta droga por o bajo las órdenes de un veterinario con licencia.

Volume: 8.454 fl oz (250 mL)

Indications: For use in replacement therapy of sodium, chloride and water which may become depleted in many diseases. Because this solution is isotonic with body fluids, it may also be used as a solvent or diluent, for antibiotics and other pharmaceuticals and biologicals where compatible, and for washing mucous membranes and other tissue surfaces.

Caution: This product contains no preservatives. Use entire contents when first opened. Discard any unused solution.

Desage and administration: Warm to body temperature and administer slowly by intravenous or subcutaneous injection. The amount and rate of administration must be judged by the veterinarian in relation to the condition being treated and the clinical response of the animal, being careful to avoid overstydration. When used as a solvent or diluent for pharmaceuticals and biologicals, follow manufacturer's directions.

Reorder #069169

18-807 RMS 92-1179 AH-069169-01 REV: 0719 Lot No. Distributed by: Covetrus North America 400 Metro Place North Dublin, OH 43017 covetrus.com

Manufactured by: Nova-Tech, Inc. Grand Island, NE 68801

Exp. Date



USA



Indicaciones: Para usar en la terapia de reemplazo de sodio, cloruro y agua, que pueden resultar agotados en muchas enfermedades. Debido a que esta solución sotórica con los fluidos corporates se la puede usar también como solvente o diluyente para antibiótico y otros fármacos y agentes biológicos, que será compatibles, y para lavar membranas mucosas y otras superficies de tejidos.

Precaución: Este producto no contiene agentes conservantes. Usar todo el contenido después de abrir. Descartar cualquier solución no utilizada,

Dossis y administración: Liverr la temperatura de la solución a la del cuerpo y administrar lentamente por inyección intravenosa o subcutánea. La cantidad y velocidad neales de la administración deben ser jurgadas por el vetrinario en relación a la condición que se trata y a la respuesta clínica del animal, con cuidado de evitar la sobrehidratación. Cuando se lo usa como solvente o diluyente para farmaccio o agentes biológicos hay que seguir has instrucciones del fabricante.

Composición: Cada 100 mL de solución acuosa contienen: Cloruro de sodio Milieguivalentes por litro	0.9 g
Cationes Sodio	154 mEq/L
Aniones Cloruro La osmolaridad total es de 308 milliosmoles por litro	154 mEq/L

Mantener en la temperatura ambiente controlada 15° y 30°C (59° y 86°F). Tomarse el tiempo requerido para observar las direcciones de la etiqueta. Nº para nuevo pedido 069169



(ES) Salina estéril

NDC: 11695-6415-2

FOR ANIMAL USE ONLY KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN STERILE - PRESERVATIVE FREE

Sterile saline

SOLAMENTE PARA USO ANIMAL MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS ESTERIL - LIBRE DE AGENTES CONSERVANTES

CAUTION: Federal law restricts this drug to use by or on the order of a licensed veterinarian. PRECAUCIÓN: Leyes federales restringen el uso de esta droga por o bajo las órdenes de un veterinario con licencia.

Volume: 8.454 fl oz (250 mL)

Indications: For use in replacement therapy of sodium, chloride and water whi may become depleted in many diseases. Because this solution is isotonic with fluids, it may also be used as a solvent or diluent, for antibiotics and other pharmaceuticals and biologicals where compatible, and for washing mucous membranes and other tissue surfaces.

Caution: This product contains no preservatives. Use entire contents when first opened. Discard any unused solution.

openes. Inscaro any unised solution.

Dosage and administration: Warm to body temperature and administer slowly by intravenous or subcutaneous injection. The amount and rate of administration must be judged by the veterinarian in relation to the condition being treated and the clinical response of the animal, being careful to avoid overhydration. When used as a solvent or diluent for pharmaceuticals and biologicals, follow manufacturer's directions.

Composition: Each 100 mL of aqueous solution contains: Sodium chloride Milliequivalents per liter Cations Sodium . 154 mEg/L Anions Chloride . .. 154 mEg/L Total osmolarity is 308 milliosmoles per liter.

Store at controlled room temperature 15°-30°C (59°-86°F). Questions? (855) 724-3461

Reorder #069169

18-807 RMS 92-1179 AH-069169-01 REV: 0719 Lot No.

Distributed by: Covetrus North America 400 Metro Place North Dublin, OH 43017 covetrus.com Manufactured by: Nova-Tech, Inc. Grand Island, NE 68801

Exp. Date





Indicaciones: Para usar en la terapia de reemplazo de sodio, cloruro y agua, que pueden resultar apotados en muchas entermedades. Debido a que esta solución el sisotónica con los fluidos corporates se la puede usar también como solviente o diluyente para antibióticos y otros fármacos y agentes biótógicos, que sente compatibles, y para lavar membranas mucosas y otras superficies de tejidos.

Precaución: Este producto no contiene agentes conservantes. Usar todo el contenido después de abrir. Descartar cualquier solución no utilizada.

Dosis y administración: Llevar la temperatura de la solución a la del cuerpo y Dossi y administracioni. L'evar la temperatura de la solubición a cel cuerto de administra l'entamente por injección intravencio sobubuliana. La cuerto de velocidad reales de la administración deben ser jurgada fina por el veterinario en relación a la condición que se trata y a la respuesta clinica del animal, con cual de evitar la sobrehidatación. Cusado se lo usa como solvente o diluyente firamación o agentes biológicos hay que seguir has instrucciones del debicación.

Composición: Cada 100 mL de solución acuosa contienen: Miliequivalentes por litro Cationes

Mantener en la temperatura ambiente controlada 15° y 30°C (59° y 86°F). Tomarse el tiempo requerido para observar las direcciones de la etiqueta. Nº para nuevo pedido 069170





NDC: 11695-6415-5

Sterile saline



FOR ANIMAL USE ONLY KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN STERILE - PRESERVATIVE FREE

SOLAMENTE PARA USO ANIMAL MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS ESTERIL – LIBRE DE AGENTES CONSERVANTES

CAUTION: Federal law restricts this drug to use by or on the order of a licensed veterinarian. PRECAUCIÓN: Leyes federales restringen el uso de esta droga por o bajo las órdenes de un veterinario con licencia.

Volume: 16.907 fl oz (500 mL)

Indications: For use in replacement therapy of sodium, chloride and water which may become depleted in many diseases. Because this solution is isotonic with body fluids, it may also be used as a solvent or diluent, for antibiotics and other pharmaceuticals and biologicals where compatible, and for washing mucous membranes and other issue surfaces.

Caution: This product contains no preservatives. Use entire contents when first opened. Discard any unused solution.

Dosage and administration: Warm to body temperature and administer slowly by intravenous or subcutaneous injection. The amount and rate of administration may be judged by the veterinarian in relation to the condition being treated and the clinical response of the animal, being careful to avoid overhydration. When used as solvent or of illuent for pharmaceuticals and biologicals; follow manufacturers directions:

Composition: Each 100 mL of aqueous solution contains: Sodium chloride Milliequivalents per liter Cations Cations
Sodium
Anions
Chloride
Total osmolarity is 308 milliosmoles per liter. 154 mEq/L

Store at controlled room temperature 15°-30°C (59°-86°F).

Questions? (855) 724-3461

Reorder #069170

18-807-50 RMS 92-1180 AH-069170-01 RFV: 0719 Lot No.

Distributed by: Covetrus North America 400 Metro Place North Dublin, OH 43017 covetrus.com

Manufactured by: Nova-Tech, Inc. Grand Island, NE 68801

Exp. Date



STERILE SALINE

sodium chloride injection, solution

Product Information

Product Type

PRESCRIPTION ANIMAL DRUG

Item Code (Source)

NDC:11695-6415

Route of Administration

INTRAVENOUS, SUBCUTANEOUS

Active Ingredient/Active Moiety

Ingredient Name

Basis of Strength

Strength

Sodium Chloride (UNII: 451W47IQ8X) (SODIUM CATION - UNII:LYR4M0 NH37)

Sodium Chloride

0.9 g in 100 mL

Packaging					
#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date	
1	NDC:11695-6415-2	250 mL in 1 BOTTLE, PLASTIC			
2	NDC:11695-6415-5	500 mL in 1 BOTTLE, PLASTIC			

Marketing Information							
Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date				
unapproved drug other		08/22/2019					

Labeler - Covetrus (603750329)

Registrant - Nova-Tech, Inc. (196078976)

Establishment							
Name	Address	ID/FEI	Business Operations				
Nova-Tech, Inc.		196078976	manufacture				

Revised: 12/2019 Covetrus