

**ELECTROLYTE SOLUTION WITH DEXTROSE- dexolyte 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.*

-----

**Electrolyte solution with dextrose**

**INDICATIONS:**

For use in conditions associated with fluid and electrolyte loss, such as dehydration, shock, vomiting and diarrhea, particularly when an immediate source of energy is also indicated.

**CONTRAINDICATIONS:**

Do not administer intraperitoneally to horses.

**CAUTION:**

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

**DOSAGE AND ADMINISTRATION:**

Warm solution to body temperature and administer slowly (10 to 30 mL per minute) by intravenous or intraperitoneal injection, using strict aseptic procedures.

**Adult Cattle and Horses** - 1000 to 2000 mL

**Calves, Ponies and Foals** - 500 to 1000 mL

**Adult Sheep and Swine** - 500 to 1000 mL

These are suggested dosages. The actual amount and rate of fluid 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.

**TAKE TIME OBSERVE LABEL DIRECTIONS**

Questions? (855) 724-3461

Reorder #069174

18-804

RMS 92-1175

AH-069174-01

Rev: 0719

Lot No.

Exp. Date

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

Distributed by:

Covetrus North America

400 Metro Place North

Dublin, OH 43017

Volume: 16.907 fl oz (500 mL)

Assembled in USA

**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:**

Each 500 mL of sterile aqueous  
solution contains:

Dextrose . H<sub>2</sub>O.....12.50 g

Sorbitol.....12.50 g

Sodium lactate.....3.95 g

Sodium chloride.....2.40 g

Potassium chloride.....0.37 g

Magnesium chloride . 6H<sub>2</sub>O.....0.21 g

Calcium chloride . 2H<sub>2</sub>O.....0.19 g

**Milliequivalents per liter**

**Cations**

Sodium.....153 mEq/L

Potassium.....9 mEq/L

Calcium.....6 mEq/L

Magnesium.....4 mEq/L

**Anions**

Chloride.....101 mEq/L

Lactate.....71 mEq/L

Osmolarity (calc.) 602 mOsmol/L

Store between 15°-30°C (59°-86F).

**Indicaciones:** Para usar en condiciones asociadas con pérdidas de fluidos y electrolitos, como deshidratación, shock, vómitos y diarrea, especialmente cuando esté indicada también una fuente inmediata de energía.

**Contraindicaciones:** No administrar por vía intraperitoneal en caballos

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

**Dosis y administración:** Elevar la temperatura de la solución a la del cuerpo y administrar lentamente (de 10 a 30 mL por minuto) por inyección intravenosa o intraperitoneal, usando procedimientos de asepsia estricta.

**Bovinos y caballos adultos** - 1000 a 2000 mL  
**Terminos/becerras, ponis y potrillos** - 500 a 1000 mL

**Ovejas y cerdos adultos** - 500 a 1000 mL  
 Estas son dosis sugeridas. La cantidad y velocidad reales de la administración de fluidos en efecto deben ser juzgadas por el veterinario en relación a la condición que se trata y a la respuesta clínica del animal, con cuidado de evitar la sobrehidratación.

Composición: Cada 500 mL de solución acuosa estéril contiene:		Millequivalentes por litro	
Dextrosa • H <sub>2</sub> O	12.50 g	<b>Cationes</b>	
Sorbitol	12.50 g	Sodio	153 mEq/L
Lactato de sodio	3.95 g	Potasio	9 mEq/L
Cloruro de sodio	2.40 g	Calcio	6 mEq/L
Cloruro de potasio	0.37 g	Magnesio	4 mEq/L
Cloruro de magnesio • 6 H <sub>2</sub> O	0.21 g	<b>Aniones</b>	
Cloruro de calcio • 2 H <sub>2</sub> O	0.19 g	Cloruro	101 mEq/L
		Lactato	71 mEq/L
		Osmolaridad (calc.)	602 mOsmol/L

Almacénesse entre 15° y 30°C (59° y 86°F). Tomarse el tiempo requerido para observar las direcciones de la etiqueta. N° para nuevo pedido 069174.



NDC: 11695-6413-5

# Electrolyte solution with dextrose

ES Solución electrolítica con dextrosa

For animal use only  
 Keep out of reach of children

Solamente para uso animal  
 Manténgase fuera del alcance de los niños

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

Precación: 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 conditions associated with fluid and electrolyte loss, such as dehydration, shock, vomiting and diarrhea, particularly when an immediate source of energy is also indicated.

**Contraindications:** Do not administer intraperitoneally to horses.

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

**Dosage and administration:** Warm solution to body temperature and administer slowly (10 to 30 mL per minute) by intravenous or intraperitoneal injection, using strict aseptic procedures.

**Adult cattle and horses** - 1000 to 2000 mL  
**Calves, ponies and foals** - 500 to 1000 mL

**Adult sheep and swine** - 500 to 1000 mL  
 These are suggested dosages. The actual amount and rate of fluid 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.

Composición: Each 500 mL of sterile aqueous solution contains:		Millequivalents per liter	
Dextrose • H <sub>2</sub> O	12.50 g	<b>Cations</b>	
Sorbitol	12.50 g	Sodium	153 mEq/L
Sodium lactate	3.95 g	Potassium	9 mEq/L
Sodium chloride	2.40 g	Calcium	6 mEq/L
Potassium chloride	0.37 g	Magnesium	4 mEq/L
Magnesium chloride • 6H <sub>2</sub> O	0.21 g	<b>Anions</b>	
Calcium chloride • 2H <sub>2</sub> O	0.19 g	Chloride	101 mEq/L
		Lactate	71 mEq/L
		Osmolarity (calc.)	602 mOsmol/L

Store between 15°-30°C (59°-86°F).

Questions? (855) 724-3461

Reorder #069174

18-804  
 RMS 92-1175  
 AH-069174-01  
 REV: 0719  
 Lot No.

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

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



**Indicaciones:** Para usar en condiciones asociadas con pérdidas de fluidos y electrolitos, como deshidratación, shock, vómitos y diarrea, especialmente cuando esté indicada también una fuente inmediata de energía.

**Contraindicaciones:** No administrar por vía intraperitoneal en caballos

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

**Dosis y administración:** Elevar la temperatura de la solución a la del cuerpo y administrar lentamente (de 10 a 30 mL por minuto) por inyección intravenosa o intraperitoneal, usando procedimientos de asepsia estricta.

**Bovinos y caballos adultos** - 1000 a 2000 mL  
**Terminos/becerras, ponis y potrillos** - 500 a 1000 mL

**Ovejas y cerdos adultos** - 500 a 1000 mL  
 Estas son dosis sugeridas. La cantidad y velocidad reales de la administración de fluidos en efecto deben ser juzgadas por el veterinario en relación a la condición que se trata y a la respuesta clínica del animal, con cuidado de evitar la sobrehidratación.

Composición: Cada 500 mL de solución acuosa estéril contiene:		Millequivalentes por litro	
Dextrosa • H <sub>2</sub> O	12.50 g	<b>Cationes</b>	
Sorbitol	12.50 g	Sodio	153 mEq/L
Lactato de sodio	3.95 g	Potasio	9 mEq/L
Cloruro de sodio	2.40 g	Calcio	6 mEq/L
Cloruro de potasio	0.37 g	Magnesio	4 mEq/L
Cloruro de magnesio • 6 H <sub>2</sub> O	0.21 g	<b>Aniones</b>	
Cloruro de calcio • 2 H <sub>2</sub> O	0.19 g	Cloruro	101 mEq/L
		Lactato	71 mEq/L
		Osmolaridad (calc.)	602 mOsmol/L

Almacénesse entre 15° y 30°C (59° y 86°F). Tomarse el tiempo requerido para observar las direcciones de la etiqueta. N° para nuevo pedido 069175

18-804  
 RMS 92-1176  
 AH-069175-01  
 REV: 0719



NDC: 11695-6413-1

# Electrolyte solution with dextrose

ES Solución electrolítica con dextrosa

For animal use only  
 Keep out of reach of children

Solamente para uso animal  
 Manténgase fuera del alcance de los niños

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

Precación: Leyes federales restringen el uso de esta droga por o bajo las órdenes de un veterinario con licencia.

Volume: 33.814 fl oz (1000 mL)

**Indications:** For use in conditions associated with fluid and electrolyte loss, such as dehydration, shock, vomiting and diarrhea, particularly when an immediate source of energy is also indicated.

**Contraindications:** Do not administer intraperitoneally to horses.

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

**Dosage and administration:** Warm solution to body temperature and administer slowly (10 to 30 mL per minute) by intravenous or intraperitoneal injection, using strict aseptic procedures.

**Adult cattle and horses** - 1000 to 2000 mL  
**Calves, ponies and foals** - 500 to 1000 mL

**Adult sheep and swine** - 500 to 1000 mL  
 These are suggested dosages. The actual amount and rate of fluid 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.

Composición: Each 500 mL of sterile aqueous solution contains:		Millequivalents per liter	
Dextrosa • H <sub>2</sub> O	12.50 g	<b>Cations</b>	
Sorbitol	12.50 g	Sodio	153 mEq/L
Sodium lactate	3.95 g	Potassium	9 mEq/L
Sodium chloride	2.40 g	Calcium	6 mEq/L
Potassium chloride	0.37 g	Magnesium	4 mEq/L
Magnesium chloride • 6H <sub>2</sub> O	0.21 g	<b>Anions</b>	
Calcium chloride • 2H <sub>2</sub> O	0.19 g	Chloride	101 mEq/L
		Lactate	71 mEq/L
		Osmolarity (calc.)	602 mOsmol/L

Store between 15°-30°C (59°-86°F).

Questions? (855) 724-3461

Reorder #069175

TAKE TIME  
 Lot No.

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

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



## ELECTROLYTE SOLUTION WITH DEXTROSE

dexolyte injection, solution

### Product Information

<b>Product Type</b>	PRESCRIPTION ANIMAL DRUG	<b>Item Code (Source)</b>	NDC:11695-6413
<b>Route of Administration</b>	INTRAVENOUS, INTRAPERITONEAL		

### Active Ingredient/Active Moiety

Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
<b>Dextrose Monohydrate</b> (UNII: LX22YL083G) (Anhydrous Dextrose - UNII:5SL0G7R0OK)	Dextrose Monohydrate	12.50 g in 500 mL
<b>Sorbitol</b> (UNII: 506T60A25R) (Sorbitol - UNII:506T60A25R)	Sorbitol	12.50 in 500 mL
<b>Sodium Lactate</b> (UNII: TU7HW0W0QT) (Sodium Cation - UNII:L4R4M0NH37)	Sodium Lactate	3.95 in 500 mL
<b>Sodium Chloride</b> (UNII: 451W47IQ8X) (Chloride Ion - UNII:Q3Z2N48698)	Sodium Chloride	2.40 in 500 mL

<b>Potassium Chloride</b> (UNII: 660 YQ98I10) (Potassium Cation - UNII:295O53K152)	Potassium Chloride	0.37 in 500 mL
<b>Magnesium Chloride</b> (UNII: 02F3473H9O) (Magnesium Cation - UNII:T6 V3LHY838)	Magnesium Chloride	0.21 in 500 mL
<b>Calcium Chloride</b> (UNII: M4I0D6 VV5M) (Calcium Cation - UNII:2M83C4R6 ZB)	Calcium Chloride	0.19 in 500 mL

### Packaging

#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:11695-6413-5	500 mL in 1 BOTTLE, PLASTIC		
2	NDC:11695-6413-1	1000 mL in 1 BOTTLE, PLASTIC		

### Marketing Information

Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
unapproved drug other		06/01/2016	

**Labeler** - Covetrus (603750329)

**Registrant** - Nova-Tech, Inc. (196078976)

### Establishment

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

Revised: 12/2019

Covetrus