

# Westolyt-Lösung

ad us. vet.

Infusionslösung zur Rehydratation von Kälbern

---

## Zusammensetzung

Sorbitolum	12,0 g	
Natrii hydrogenocarbonas	4,2 g	
Natrii acetat	6,8 g	
Natrii chloridum	2,338g	
Kalii chloridum	0,373g	
Magnesii chloridum	0,305g	
Conserv.: E 217	0,3g , E 219	0,7g
Aqua ad injectabilia ad	1000 mL	

## Eigenschaften/Wirkungen

Die durch die Störung der intestinalen Sekretion resultierende tägliche fäkale Netosekretion bis zu 4 Litern hat oft eine lebensbedrohliche Dehydratation des Körpers und eine Acidose zur Folge. Übersteigt der Dehydratationsgrad 6 %, ist die alleinige orale Rehydratation nicht immer möglich oder wirkt nicht rasch genug. Eine intravenöse Elektrolyt-Infusion wird sofort notwendig, um so mehr als Kälberdurchfälle nach dem fünften Lebenstag mehrheitlich virusbedingt sind (Rotaviren und Coronaviren) und daher Chemotherapeutika meist versagen.

Um eine maximale Rehydratationswirkung zu erzielen, muss neben einer optimalen Ionenzusammensetzung die Osmolarität der Infusionslösung zwischen 300 und 400 mOsm/Liter betragen. Die Westolyt-Infusionslösung hat eine Osmolarität von 355 mOsm/Liter und behebt dank der Puffersubstanzen mit hoher Pufferkapazität dazu noch erfolgreich die Acidose.

## Indikationen

Behandlung hochgradiger Dehydratation bei Kälbern bei viralen, bakteriellen oder ernährungsbedingten Durchfällen, wenn eine orale Rehydratation ungenügend oder nicht möglich ist.

## Dosierung/Anwendung

Als normale oder Dauertropf-Infusion je nach Dehydratationsgrad 1 - 2 Flaschen zu 1000 ml infundieren. Die Infusion kann bis zum Verschwinden der Symptome wiederholt werden. Normalerweise wird als Nachbehandlung die orale Rehydratation mit Westolyt-Pulver ad us. vet. bevorzugt.

## Absetzfristen

Keine

## Sonstige Hinweise

Vor Kinderhänden geschützt aufbewahren!  
Bei Raumtemperatur (15 - 25°C) aufbewahren.  
Der Inhalt angebrochener Flaschen ist zu verwerfen.

## Packungen

Kunststoffflasche zu 1000 mL  
Swissmedic 45'840 (B)  
ATCvet. Code: QB05BB02

## Stand der Information

April 2013

ZulassungsinhaberIn

**Werner Stricker AG**

Vertrieb: Münchenbuchsee Domizil: Zollikofen