

**Josera.**  
we care, you grow

# Curavit

Diätergänzungsfuttermittel für Kälber zur Stabilisierung  
des Wasser- und Elektrolythaushaltes

Um den Wasserverlust bei akutem Durchfall zu reduzieren, sollte JOSERA Curavit der Milch in einer Tagesdosis von 2 g/kg Lebendgewicht ergänzt werden.

Curavit enthält Nahrungsbestandteile mit einer hohen Quelleigenschaft, die den Flüssigkeitsverlust reduzieren. Gleichzeitig kompensiert Curavit die erhöhte Ausscheidung von Puffersubstanzen.

## Curavit sorgt für:

- Reduzierung des Wasserverlustes und damit Vermeidung einer Dehydratation
- Ausgleich des Elektrolythaushaltes im Stoffwechsel
- Durchfallstopp und Milderung des Krankheitsverlaufs
- schnell verfügbare Energie

## Haupt Einsatzbereich

- Biestmilchphase
- Tränkephase

## Die Vorteile auf einen Blick:

- ✓ sichere und sofortige Wirkung
- ✓ schnelle Erholung
- ✓ einfache und gezielte Anwendung
- ✓ Reduzierung der Tierarztkosten



PERFORMANCE

# Curavit

Diätergänzungsfuttermittel für  
Kälber zur Stabilisierung des Wasser-  
und Elektrolythaushaltes.

## Produktmerkmale:

- leicht verfügbare Kohlenhydrate
- Elektrolyte
- spezielle Kombination aus Faserkomponenten wie Obsttrester, Johannisbrotmehl und Flohsamenschalen

## Einsatzempfehlung:

Curavit wird in die Milchtränke eingerührt. Das Mischen mit Wasser oder Tee ist ebenfalls möglich. Vertränkt werden sollte mit ca. 40°C.

**Dosierung: 50g Curavit (1 Messbecher) auf 2 Liter Tränke.**

## Empfohlene Tagesmenge: 2 g/kg Körpergewicht

100 g (2 Messbecher) pro Tag bei 50 kg LG  
200 g (4 Messbecher) pro Tag bei 100 kg LG

Die Tagesmenge auf zwei Mahlzeiten verteilen.

## Dauer der Anwendung: Maximal 5 Tage

## Zusammensetzung:

Obsttrester (Apfel) Traubenzucker, Johannisbrotmehl, Molkenpermeatpulver, Natriumchlorid, Natriumacetat, Flohsamenschalen, Kartoffelstärke, Natriumbicarbonat (4,3%), Zichorieninulin, Kaliumchlorid

## Wesentliche ernährungsphysiologische Merkmale:

Vorwiegend Elektrolyte, leicht verfügbare Kohlenhydrate, Pufferkapazität > 60 mmol/l verfütterungsfertige Tränke

## Analytische Bestandteile:

3,0 % Rohprotein	5,4 % Natrium
1,5 % Rohfett	1,7 % Kalium
7,0 % Rohfaser	5,1 % Chlorid
17,0 % Rohasche	

## Kohlenhydratquellen:

Obsttrester (Apfel) Traubenzucker, Johannisbrotmehl, Molkenpermeatpulver, Flohsamenschalen, Kartoffelstärke, Zichorieninulin

## Hinweise:

Bei Gefahr von, während oder nach Verdauungsstörungen (Durchfall).

Es wird empfohlen, vor der Verwendung oder vor Verlängerung der Futterdauer den Rat eines Tierarztes einzuholen.

**Die Mindesthaltbarkeitsdauer setzt eine hygienische, kühle und trockene Lagerung voraus. Keine Haftung bei falscher Lagerung und nicht bestimmungsgemäßem Einsatz.**

## Angaben zur Berechnung der Stoffstrombilanz (DüV, Mai 2017):

0,6 % Stickstoff (N) | 0,5 % Phosphat (P2O5)

5 kg

Bitte nutzen Sie für eine gezielte Beratung den JOSERA Beratungsservice!

Josera GmbH & Co. KG | Industriegebiet Süd | 63924 Kleinheubach

Telefon: +49 (0) 9371 940-0 | Fax: +49 (0) 9371 940-149 | josera@josera.de | josera-agrar.de | α DE-BY-1-0035

DE-006



Spezialfutter



PERFORMANCE