

# Produktdatenblatt

## Galopp Elektrolyt



### Einsatzgebiete:

- zur Stabilisierung des Wasser – und Elektrolythaushaltes

### Eigenschaften:

- flüssig
- mit Vitamin C

### Zusammensetzung:

Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Traubenzucker, Magnesiumchlorid,

### Inhaltsstoffe:

Natrium 7,30 %; Magnesium 0,27 %; Kalium 3,15 %; Feuchtigkeit 82,00 %; Rohprotein 0,00 %; Rohöle und -fette 0,00 %; Rohfaser 0,00 %; Rohasche 17,00 %

### ERNÄHRUNGSPHYSIOLOGISCHE ZUSATZSTOFFE JE KG:

Vitamin C (3a300) 1.000 mg

Technologische Zusatzstoffe: Natriumpropionat (E 281) ; Kaliumsorbat (E 202)

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

**Galopp Elektrolyt** ist ein diätisches Ergänzungsfuttermittel zur Stabilisierung des Wasser- und Elektrolythaushaltes.

Ein Defizit an Elektrolyten bedingt durch hohen Flüssigkeitsverlust bei Wettkampf, Training und hoher Belastung (Durchfall, Transportstress) wird ausgeglichen. Dadurch kann eine kürzere Regenerationsphase und eine Wiederherstellung der Leistungsfähigkeit erreicht werden.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

#### – pro Tier und Tag:

Großpferde (600 kg KGW) 50 ml - 100 ml je Tier und Tag

Kleinpferde 30 ml - 60 ml je Tier und Tag

Empfohlene Fütterungsdauer: 1- 3 Tage Wasser zur freien Aufnahme anbieten. Zur Stabilisierung des Wasser- und Elektrolythaushaltes, während oder nach Verdauungsstörungen (Duchfällen): Fohlen 50 ml – 100 ml je Tier und Tag  
Empfohlene Fütterungsdauer jeweils 1 - 7 Tage; bei Alleinfütterung 1 - 3 Tage

**Abpackung:** 1 Liter Flasche

*Änderungen vorbehalten, maßgeblich ist die Deklaration auf dem jeweiligen Produkt.*