

# Isoton Competition



## FÜR LEISTUNGSSTARKE PFERDE ZUM AUSGLEICH VON ELEKTROLYTVERLUSTEN

Erhalt der  
Leistungsfähigkeit

Unterstützung der  
Regeneration

Bei vermehrtem Schwitzen

ADMR konform



Weitere Informationen: [www.derbymed.eu](http://www.derbymed.eu)



Sport



Rekonvaleszenz

# Isoton Competition

## Produktinformation

Mit der Belastung steigt der Elektrolytverlust, da es zu einer zunehmenden Schweißbildung kommt. Dieses Defizit an Elektrolyten muss durch die Fütterung ausgeglichen werden, um die Leistungsfähigkeit aufrecht zu erhalten. Elektrolyte spielen eine entscheidende Rolle bei der konstanten Erhaltung des osmotischen Drucks in der Zelle.

Zudem sind sie essenziell für Transportvorgänge zwischen intra- und extrazellulärem Raum und Voraussetzung für eine funktionierende Muskulatur. Neben körperlicher Arbeit kann es auch durch Diarrhöen zu einem K-Mangel kommen. Um das osmotische Gleichgewicht aufrecht zu erhalten, muss die Möglichkeit zur freien Wasseraufnahme immer gegeben sein.

## Fütterungsempfehlung

derbymed® Isoton Competition wird bis zu vier Stunden vor der Belastung verabreicht und nach Körpergewicht (KG) des Pferdes und Leistungsintensität dosiert:

Körpergewicht	Leichte Arbeit	Mittlere Arbeit	Schwere Arbeit
400 kg	30 g/über zwei Tage verabreichen	50 g/Tag	bis 65 g/Tag
600 kg	50 g/über zwei Tage verabreichen	75 g/Tag	bis 100 g/Tag

Bitte stets Wasser zur freien Aufnahme bereitstellen!

### Zusammensetzung:

Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Weizenmehl, Dicalciumphosphat, Magnesiumfumarat, Leinöl (raffiniert)

### Analytische Bestandteile:

83,1 % Rohasche, 1,7 % Calcium, 0,7 % Phosphor, 22,7 % Natrium, 0,5 % Magnesium, 1,3% Rohprotein, 1,1 % Rohfett

### Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

4.000 mg Vitamin E als all rac-alpha-Tocopherylacetat (3a700), 75 mg Eisen als Glycin-Eisenchelate-Hydrat (3b108), 130 mg Zink als Glycin-Zinkchelate-Hydrat (3b607), 4 mg Selen in organischer Form aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 3b8.10

Technologische Zusatzstoffe:

76 mg Sepiolith E 562 10 g Calciumformiat E 238, 10000 mg Kieselsäuren, gefällt und getrocknet E 551a

Sensorische Zusatzstoffe: 2000 mg Mischung aus Aromastoffen



Handelsform

4 kg

ADMR konform

derbymed® ist eine Exklusivmarke von



Distribution:  
aniMedica GmbH  
Im Südfeld 9  
D-48308 Senden-Bösensell  
Telefon: +49 25 36 / 33 02 99  
www.derbymed.eu

