



Stand: September 2019

## DERBY Mangan

Ergänzungsfuttermittel mit organischer Manganverbindung zum Ausgleich rationsbedingter Mängel

### Einsatzgebiete:

- Für alle Pferde und Ponys
- Gezielter Ausgleich von Manganmangel
- Unterstützt das Bindegewebe
- Unterstützt Knochenstoffwechsel

### Eigenschaften:

- Organische Manganverbindungen  
Glycin-Mangan-Chelat ist hoch stoffwechselfähig
- Schmackhafte Basisrezeptur mit Bierhefe (BTR)
- Mangel speziell an Mangan
- ADMR - Konform

**Inhaltsstoffe:** 7,10 % Rohprotein, 1,36 % Rohfett, 2,25 % Rohfaser, 28,0 % Rohasche, 2,4 % Calcium, 0,13 % Phosphor, 3,0% Natrium, 0,09 % Magnesium

### Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:  
10.000 mg Glycin-Manganchelat, Hydrat (3b506)  
Technologische Zusatzstoffe:  
100.000 mg Sepiolit (Kieselgur) (E562)

**Zusammensetzung:** Traubenzucker, Bierhefe an Treber gebunden (20%), Kieselgur (10%), Natriumchlorid, Calciumcarbonat, Rapsöl, raffiniert

*Die genauen Daten entnehmen Sie bitte der Deklaration des jeweiligen Produktes.*

**Karenzzeit nach ADMR:** keine

**Erhältlich in:** 750 g Dosen

### Produktinformationen:

DERBY Mangan ist ein spezielles Ergänzungsfuttermittel für alle Pferde, bei denen der rationsbedingte Mangel an Mangan ausgeglichen werden soll. DERBY Mangan besteht hierbei aus einer organischen Verbindung, die vom Stoffwechsel sehr gut aufgenommen wird. Mangan als wichtiges Spurenelement steht für ein elastisches Bindegewebe. So betätigt sich Mangan im Bindegewebsstoffwechsel als Cofaktor im Aufbau von körpereigenen Glycosaminoglykanen. Auch im Knochenstoffwechsel ist Mangan von zentraler Bedeutung. Manganmangel in der Ration kann zu Knochenfehlbildung und degenerierten Röhrenknochen führen. Eine gezielte Ergänzung schafft optimierte die Ration.

### Fütterungsempfehlung:

(Tagesangaben in Gramm/Tag als Ergänzung zu nicht vitaminisierten- und mineralisierten Rationen mit ausreichend Raufutter zum Ausgleich des Manganbedarfs)

Pferde (600 kg)	Ponys (300 kg)
25/Tag*	15g g/Tag*

\*bitte berechnen Sie die Manganlieferungen aus der Basisration (Raufutter und Kraftfutter) Ihrer Pferde bei dieser Supplementierung.