



Stand: Juni 2020

## DERBY Fohlenmilch Alleinfuttermittel für Pferde

### Hochwertiger Milchaustauscher für Fohlen

#### Einsatzgebiet:

- Für Fohlen bei Milchmangel oder Verlust der Mutterstute
- Sorgt für eine gleichmäßige Entwicklung
- Kann als Aufwertung der Ration von Absetzern eingesetzt werden

#### Besonderheiten:

- Schmackhaft durch Magermilch und Molkepulver
- Mit Immunglobulinen zur Stärkung der Abwehrkraft
- Mit organisch gebundenen Spurenelementen für eine optimale Fohlenentwicklung.

#### Eigenschaften:

- Optimale Fohlenentwicklung
- Hohe Verdaulichkeit
- Sichert die Erstversorgung

**Energie verdaulich:** 16,06 MJ

**Energie umsetzbar:** 14,22 MJ

**Inhaltsstoffe:** Rohprotein 21 %, Rohfett 12 %, Rohfaser 0,05 %, Rohasche 8 %, Lysin 2 %, Methionin 0,9 %, Natrium 0,4 %, Calcium 1,6 %, Phosphor 0,6 %, Magnesium 0,2 %

**Zusatzstoffe je kg:** ernährungsphysiologische

Zusatzstoffe: Vitamin A (3a672a) 25.000 i.E., Vitamin D3 (3a671) 4.000 i.E., Vitamin E (3a700) 300 mg, Vitamin C (3a300) 750 mg, DL-Methionin (3.1.1) 4.000 mg, Kupfer (als Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest), 3b413) 15 mg, Eisen (Eisen(II)-Glycinchelate, Hydrate, 3b108) 200 mg, Mangan (als Glycin-Manganchelate, Hydrate, 3b506) 40 mg, Zink (als Glycin-Zinkchelate, Hydrate, 3b607) 75 mg, Jod (als Calciumjodate, wasserfrei 3b202) 2 mg, Selen (als Natriumselenite 3b801), 0,2 mg, Selen (als Selenmethionin aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 3b8.12), technologische Zusatzstoffe: Citronensäure (E330), Kaliumsorbat (E202)

**Zusammensetzung:** Magermilchpulver, Molkenpulver, Molkeeiweißpulver, Pflanzenfett (Palm / Kokos / Soja), Molkepulver (teilentzuckert), Traubenzucker, Eipulver (getrocknet) 0,2%, Rohlecitin (Soja), Pflanzenfettsäuren (Palm)

#### Produktinformationen:

DERBY® Fohlenmilch ist ein hochwertiger Milchaustauscher auf der Basis von Magermilch und Molkepulver. Sie stellt eine optimale Energie- und Nährstoffversorgung des Fohlens sicher und sorgt damit für eine gleichmäßige Entwicklung. Die enthaltenen Komponenten sind nach den modernsten Erkenntnissen der Forschung zusammengesetzt und in Bezug auf Vitamine und Mineralstoffe der Stutenmilch sogar noch überlegen. DERBY® Fohlenmilch kann auch zur Aufwertung der Ration von Absetzern eingesetzt werden.

**Tränkeplan:** 200 g Fohlenmilch / L Wasser

Anrührtemperatur: 40–45 °C, Tränketemperatur: 35–40 °C

Alter in Tagen	Mahlzeiten pro Tag	Menge in Liter pro Mahlzeit
1.-2. Tag	20	0,25
3.-4. Tag	18	0,40
5.-6. Tag	16	0,50
7.-8. Tag	14	0,55
2. LW	12	0,85
3.-5. LW	8	1,65
6.-14. LW*	7	1,90
15. LW**	6	2,50
16. LW **	5	2,00
17. LW**	4	2,00
18.-20. LW**	2-4	2,00

\*Fohlenmilchmenge abhängig von der Aufnahme an DERBY® Fohlenmüsli oder DERBY® Youngstar.

\*\*Fohlenmilchmenge und Konzentration abhängig von der Kraffuteraufnahme und geplantem Absetzzeitpunkt (Konzentration sinkt allmählich auf 150 g/L Wasser in der 18.-20. Woche ab.)

**Hinweis:** Fohlen saugen im Normalfall anfangs deutlich öfter. Die Häufigkeit des Tränkens ist der individuellen Entwicklung des Fohlens anzupassen.

**Karenzzeit nach ADMR:** keine

#### Stoffstrombilanz:

Stickstoff: 3,360 %

P2O5: 1,3748 %

Phosphor: 0,6%

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

**Erhältlich in:** 5 kg-Eimer, 20 kg-Sack