



Stand: Juni 2020

## DERBY Leinöl Einzelfuttermittel für Pferde

Einzelfuttermittel für Pferde aus naturbelassenem Leinsamen

### Einsatzgebiet:

- Zusätzliche Energiezufuhr
- Zur Unterstützung des Stoffwechsels für Haut, Haar und Hufhorn
- Aus 100 % naturbelassenem, kaltgepresstem Leinsamen
- Zur Unterstützung des Fellwechsels

### Eigenschaften:

- Sorgt für Fellglanz
- Reich an ungesättigten Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren

**Energie verdaulich:** 36,00MJ

**Energie umsetzbar:** 33,00MJ

**Inhaltsstoffe:** Trockensubstanz 99,9 %, Rohfett 99,9 %

**Zusammensetzung:** 51,8 % Linolensäure, 21,14 % Ölsäure, 15,65 % Linolsäure, 5,71 % Palmitinsäure, 4,56 % Stearinsäure

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

**Produktinformation:** DERBY® Leinöl wird aus 100 % naturbelassenem Leinsamen kaltgepresst. Leinöl ist besonders wertvoll: es enthält ungesättigte Fettsäuren, die einen positiven Einfluss auf die Beschaffenheit von Haut, Haaren und Hufhorn haben und für einen seidigen Fellglanz sorgen. Außerdem ist es mit einem Omega-3- zu Omega-6-Fettsäurenverhältnis von 4:1 ausgestattet, welches das Verhältnis im Körper positiv beeinflusst und das Nervensystem vor Schädigungen schützt. Auch sorgt es für eine einwandfreie Übertragung von elektrischen Impulsen der Nervenzellen. DERBY® Leinöl liefert Energie, die dem Pferd leicht verdaulich zur Verfügung steht, ohne dabei den Stoffwechsel zu belasten. Traditionell wird Leinöl während des Fellwechsels eingesetzt oder in Phasen höherer Belastung.

### Fütterungsempfehlung:

(Tagesgaben je Pferd und Tag zu Rationen mit ausreichend Heu oder Grassilage)

| Körpergewicht | Belastung |        |        |
|---------------|-----------|--------|--------|
|               | Leicht    | Mittel | Schwer |
| 200 kg        | 20 ml     | 40 ml  | 100 ml |
| 400 kg        | 40 ml     | 80 ml  | 200 ml |
| 600 kg        | 60 ml     | 120 ml | 300 ml |

- DERBY® Leinöl kann als Kur oder dauerhaft zur Nahrungsergänzung eingesetzt werden.

**Karenzzeit nach ADMR:** keine

**Erhältlich in:** 1 Liter-Flasche, 5 Liter-, 20 Liter-Kanister, 205 Liter Fass.