





ZUCHT

- FÜR SAUGFOHLEN
- **FOHLENENTWICKLUNG**
- **HOHE VERDAULICHKEIT**
- **NÄHRSTOFFE**

Original Fohlenmilch

Der Power-Drink für das Fohlen.

Original Höveler Fohlenmilch bietet einen Ausgleich an Energie- und Nährstoffen bei Milchmangel oder Verlust der Mutterstute.

Die Inhaltsstoffe in der Original Höveler Fohlenmilch decken die Anforderungen der Saugfohlen hinsichtlich der Versorgung mit Energie, Eiweiß, Mineralstoffen und Vitaminen. Besondere Sorgfalt wurde auf die Auswahl der verwendeten Eiweißquellen gelegt. Bewusst wurde daher auf die Nutzung von günstigen Eiweißquellen verzichtet und hochwertiges Magermilch- und Molkepulver eingesetzt.

Die Original Höveler Fohlenmilch bietet bei Bedarf aufgrund ihrer ausgewogenen Gesamtkonzeption in den ersten Wochen nach der Geburt einen alleinigen Muttermilchersatz oder dient als zusätzliche Versorgungsquelle bei mangelnder Milchleistung der Mutterstute.

Zur Erst-immunisierung des Fohlens in den ersten Lebensstunden nach der Geburt ist jedoch die Verabreichung des Kolostrums einer Ammenstute oder konservierter Biestmilch und/oder die Gabe von Gamma-Globulinen durch den Tierarzt notwendig.

Zusammensetzung

30 % Magermilchpulver, 23 % Molkenpulver, Pflanzenöl (Palm/Kokos/Raps), 14 % Molkepulver, Weizenguellmehl, Eipulver (immunglobulinreich), Rohlecithin, Pflanzenfettsäure (Palm)

Inhaltsstoffe

| Rohprotein | 20,0 % |
|------------|--------|
| Rohfett | 15,0 % |
| Rohfaser | 0,1 % |
| Rohasche | 9,0 % |
| Calcium | 1,0 % |
| Phosphor | 0,6 % |
| Natrium | 0,4 % |
| Magnesium | 0,3 % |
| Lysin | 1,8 % |

Zusatzstoffe je kg

| Vitamin A | 25.000 | i.E. |
|-------------|--------|------|
| Vitamin D3 | 4.000 | i.E. |
| Vitamin E | 200 | mg |
| Vitamin C | 750 | mg |
| Vitamin B1 | 30 | mg |
| Vitamin B2 | 30 | mg |
| Vitamin B6 | 30 | mg |
| Vitamin B12 | 12 | μg |
| Eisen* | 150 | mg |
| Zink* | 75 | mg |
| Mangan* | 40 | mg |
| Kupfer* | 15 | mg |
| Jod | 1 | mg |
| Selen** | 0,4 | mg |
| | | |

^{*}organisch gebunden

Bei der Zubereitung und Verabreichung der Fohlenmilch ist folgendes zu beachten:

Die Verabreichung von Kolostrum in den ersten Lebensstunden nach der Geburt ist lebenswichtig. Fohlenmilch kann Kolostrum nicht ersetzen. langsamer Übergang von Kolostrumfütterung zu Höveler Fohlenmilch. Dieser Fütterungsplan dient der Orientierung, die verfütterte Menge Fohlenmilch muss an die individuellen Bedürfnisse jedes einzelnen Fohlens angepasst werden.

Anrührtemperatur: 40 - 45 °C Tränketemperatur: 38 - 40 °C

Neben der Tränke ist ab der 2. LW Höveler terabb Junior oder Höveler FohlenMüsli anzubieten. Die Anzahl der Tränken pro Tag richten sich nach der individuellen Verfassung und dem Alter des Fohlens. Ab der 6. Lebenswoche ist die Fohlenmilchmenge abhängig von der Aufnahme an Fohlenmüsli oder Fohlenpellets.

Fütterungsempfehlung

| Mischungsverhält- nis der Tränke | 1 Liter Wasser + 125 g Fohlenmilch | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|-------|--------|--|
| Lebenswoche | 1 | 2 | 3 | |
| Liter Tränke je Tag | 2 - 7,5 | 6 - 8 | 7 - 12 | |
| Anzahl der täglichen Mahlzeiten | 10 - 12 | 6 - 8 | 6 - 8 | |

| nis der Tränke | 175 g Fohlenmilch | | | | |
|------------------------------------|-------------------|-----|----|-------|-------|
| Lebenswoche | 4-5 | 6-9 | 10 | 11-13 | 14-16 |
| Liter Tränke je Tag | 8-10 | 10 | 9 | 6 | 4 |
| Anzahl der täglichen Mahlzeiten | 6-8 | 6 | 6 | 5 | 4 |

Dieser Fütterungsplan dient der Orientierung. Die verfütterte Menge Fohlenmilch muss den individuellen Bedürfnissen jedes einzelnen Fohlens angepasst werden.

Packungseinheiten





25 kg Sack Artikel Nr. 4808241

5 kg Eimer Artikel Nr. 4808242

^{**}in Teilen organisch gebunden