



# Ferto-LAC 3 Stuten-Spezial-Pellet

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Tragende und säugende Stuten müssen nicht nur sich selbst ernähren, sondern tragen auch die Verantwortung für die anfängliche Entwicklung des Fohlens. Die richtige Fütterung ist daher in dieser Zeit besonders wichtig. Ferto-LAC 3 (7 mm Pellet) ist ein komplettes Futtermittel und deckt aus diesem Grund nicht nur den Bedarf der Stute ab, sondern auch den des ungeborenen Fohlens.

Ferto-LAC 3 ist ein hervorragendes Zuchtfutter mit extra hochwertigen Proteinen und essentiellen Vitaminen und Mineralien, speziell auf die spezifischen Ernährungsbedürfnissen von Zuchtstuten im letzten Trimester der Trächtigkeit und während der Laktationsperiode zugeschnitten.



- Mit Multi-Calcium-Complex, extra Kupfer und extra Aminosäuren, um ein optimales Knochenwachstum und eine gleichmäßige Entwicklung des Fohlens zu unterstützen
- Erhöhter Energie- und Proteingehalt für eine optimale Milchleistung und ein gleichmäßiges Fohlenwachstum
- Exzellentes Preis-Leistungsverhältnis

Nährwertangaben /kg											
MJ	12		Magnesium	2,5	g	Vit. B6	3,1	mg	Jod	1,0	mg
Kohlenhydrate	53	%	Natrium	5,0	g	Vit. B12	25,0	mcg	Selen	450	mcg
Stärkegehalt	28,5	%	Kalium	12,2	g	Panθοthenat Säure	12,2	mg			
Zuckergehalt	6,6	%				Niacin	25,0	mg	Lysin	5,4	g
Rohfasergehalt	8,5	%	Vit. A	22.500	IE	Folsäure	5,0	mg	Meth + Cys	5,0	g
Verd. Proteingehalt	10,9	%	Vit. D-3	2.500	IE	Cholinchlorid	190	mg	Threonin	4,8	g
Rohproteingehalt	14,0	%	Vit. E	250	mg	Eisen	270	mg	Tryptofan	1,7	g
Rohfettgehalt	3,9	%	Biotin	125	mcg	Kupfer	30,0	mg			
Rohaschegehalt	8,2	%	Vit. K3	1,3	mg	Zink	200	mg	Verpackung:	25 kg/Sack	
Kalzium	12,0	g	Vit. B1	3,8	mg	Mangan	110	mg			
Phosphor	6,0	g	Vit. B2	6,3	mg	Kobalt	1,4	mg			

Zusammensetzung: Weizenkleie, Weizen, Gerste, Mais (\*), Sonnenblumenextraktionsschrot, Zuckerrohrmelasse, Luzernemehl, Sojabohnenschalen (\*), Maiskleber(\*), Sojaextraktionsschrot (\*), Kalziumkarbonat, Natriumchlorid, Pflanzliche Öle und Fette (Soja(\*)), Fettsäuredestillate aus der physikalischen Raffination, Monocalciumphosphat, Pflanzliche Öle und Fette (Leinsamen)  
 \*=hergestellt aus genetisch modifizierten Sojabohnen und/oder Mais

Änderungen und/oder Druckfehler vorbehalten September 2019



## FERTO-LAC 3 Broodmare Cubes

### ANWENDUNG

- Die Futtermenge sollte den Bedürfnissen des Pferdes entsprechen.
- Verteilen Sie die Tagesration Ferto-LAC 3 auf minimal 2 - 3 Portionen pro Tag.
- Ausreichend qualitativ hochwertiges Raufutter und frisches Trinkwasser sollten immer zur Verfügung stehen.
- Für die Fohlenfütterung empfehlen wir HAVENS Opti-GROW, welches komplett auf die Bedürfnisse eines aufwachsenden Fohlens in den ersten 18 Lebensmonaten abgestimmt ist.

### VOEDINGSADVIES / FEEDING RECOMMENDATION / FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG / CONSEILS D'UTILISATION

	PERIODE / PERIOD / PERIODE / PÉRIODE			
	Dracht 1 <sup>st</sup> -8 <sup>th</sup> maand Early pregnancy 1 <sup>st</sup> -8 <sup>th</sup> month Trächtigkeit 1.-8. Monat Du 1 <sup>er</sup> au 8 <sup>ème</sup> mois de gestation	Dracht 8 <sup>th</sup> -11 <sup>th</sup> maand Pregnancy 8 <sup>th</sup> -11 <sup>th</sup> month Trächtigkeit 8.-11. Monat Du 8 <sup>ème</sup> au 11 <sup>ème</sup> mois de gestation	Zogen 1 <sup>st</sup> -3 <sup>rd</sup> maand Lactation 1 <sup>st</sup> -3 <sup>rd</sup> month Laktation 1.-3. Monat Du 1 <sup>er</sup> au 3 <sup>ème</sup> mois de lactation	Zogen vanaf 3 <sup>rd</sup> maand Lactation from 3 <sup>rd</sup> month Laktation ab 3. Monat Au-delà du 3 <sup>ème</sup> mois de lactation
Lichaamsgewicht merrie Bodyweight mare Körpergewicht Stute Poids vif de la jument				
400 kg	1,0 - 2,5 kg	1,5 - 3,0 kg	2,0 - 4,0 kg	1,0 - 3,0 kg
600 kg	2,0 - 3,5 kg	3,0 - 4,5 kg	4,0 - 6,0 kg	2,5 - 4,5 kg