

GELAMIN Top-Start

Ergänzungsfuttermittel für Pferde (Fohlen) zur zusätzlichen kurzfristigen Vitaminversorgung

Saug- und Absatzfohlen sind besonders anfällig gegenüber Infektionskrankheiten und ernährungsbedingten Stoffwechselstörungen. Eine optimale Vitaminversorgung in der Aufzuchtphase ist daher eine Grundvoraussetzung für eine gesunde Entwicklung der Jungtiere. Sobald die Tiere neben der Milch regelmäßig festes Futter aufnehmen, sollte deshalb täglich **GELAMIN Top-Start** zugegeben werden. **GELAMIN Top-Start** enthält alle wichtigen Vitamine in einer speziellen für Fohlen abgestimmten Kombination und bietet einen wirksamen Schutz gegen Infektionskrankheiten sowie eine sinnvolle Prophylaxe gegen Durchfallerkrankungen. Die allgemeine Abwehrbereitschaft wird, insbesondere in der Absatzphase, durch die gezielte Wirkstoffzufuhr gefördert.



GELAMIN Top-Start enthält u. a. eine hohe Ausstattung mit β -Carotin zum Schutz der Darmschleimhaut und zur Vermeidung von Diarrhoen. Nach dem Entzug der Muttermilch hilft **GELAMIN Top-Start**, durch seine komplette Ausstattung mit B-Vitaminen und wichtigen essentiellen Aminosäuren, Mangelerscheinungen und Wachstumsdepressionen zu vermeiden.

Gehalte an Inhaltsstoffen:

Rohprotein	17,00 %
Rohfett	4,50 %
Rohfaser	6,70 %
Rohasche	7,00 %
Lysin	4,50 %
Methionin	1,20 %
Threonin	1,30 %

Gehalte an Zusatzstoffen je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin A	1.000.000 I.E.	Biotin	5.000 mcg
Vitamin D ₃	100.000 I.E.	Nikotinsäure	1000 mg
Vitamin E	5.000 mg	Pantothensäure	600 mg
Vitamin C	5.000 mg	Folsäure	100 mg
Vitamin K ₃	200 mg	Cholinchlorid	8.000 mg
Vitamin B ₁	200 mg	β -Carotin	2.000 mg
Vitamin B ₂	400 mg	L-Lysin	
Vitamin B ₆	200 mg	DL-Methionin	
Vitamin B ₁₂	2.000 mcg	L-Threonin	



750 g

Fütterungshinweis:

Täglich bis zu 10 g an Jungfohlen und bis zu 20 g an Absatzfohlen verfüttern.

Messlöffel = ca. 15 g

Zusammensetzung:

Luzerngrünmehl; Dextrose; BT-Bierhefe (Bierhefe an Treber geb. 40:60); Erzeugnisse und Nebenerzeugnisse der Back- und Teigwarenindustrie; Süßmolkenpulver.