

Natürlich gesund
mit SALVANA



Futtermittelsortiment für Pferde | 2021

In bester Tradition zum Wohl des Pferdes

Liebe Pferdefreunde,

Im Reitsport, bei der Zucht und natürlich in der Freizeit – Pferde sind für uns Menschen fantastische Partner, die uns zudem mit ihrer Kraft, Anmut und Vitalität immer wieder Freude schenken. Es liegt in unserer Verantwortung, alles für das Wohlergehen des Pferdes zu tun und für optimale Entwicklungsbedingungen zu sorgen. Neben der artgerechten Umgebung, Zuwendung und Bewegung ist die Ernährung ein großer Einflussfaktor.

Mit einem breiten Futtermittel-Sortiment, das wir kontinuierlich nach neuesten Erkenntnissen tiermedizinischer Forschung weiterentwickeln, bietet SALVANA alles für eine optimal auf die individuellen Anforderungen zugeschnittene Fütterung. Dabei steht das Familienunternehmen SALVANA bereits seit über 115 Jahren zuverlässig für beste Qualität bei der Futtermittelherstellung und erfüllt damit stets alle relevanten Standards. Unter anderem verzichten wir schon lange auf den Einsatz gentechnisch veränderter Rohstoffe beim Pferdefutter.

Die richtige Fütterung ist ein weites Feld, das häufig Fragen aufwirft. Wir bieten Ihnen mit diesem Katalog neben Praxis-Tips und Hintergrundwissen ebenfalls umfassende Fütterungspläne. Als erfahrene Experten für die Ernährung von Pferden stehen Ihnen meine Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter gerne für eine persönliche Beratung zur Seite. Wenden Sie sich bei Fragen einfach an unser kompetentes Pferde-Team – wir freuen uns, Sie und um das Thema Ernährung Ihres Pferdes beraten zu können!

Herzliche Grüße


Ihr
Georg Paulsen



f



i

NEU 2021:

Im Galopp zum Online Shop

Mit viel Einsatz und Liebe haben wir unseren Internetauftritt aktualisiert.
Zeitgemäß, höchster Datenschutz, bequeme Handlersuche und viele weitere Funktionen warten auf Sie. Besonders gut gelungen finde ich unsere kleinen Tutorial-Videos.
Schauen Sie auch gerne auf unsere Social-Media-Kanäle!

Wir freuen uns mit Ihnen
in Kontakt zu kommen.

Inhaltsverzeichnis

- Seite 4** **Erfolgsgeschichten**
Mit SALVANA zum Erfolg
- Seite 6** **Aufzucht**
Sortiment für Fohlen und Jungpferde
- Seite 10** **Müslis**
Hochwertige Pferdemüls für alle Bereiche
- Seite 12** **Sport & Leistung**
Spezielle Produkte zur Fütterung von Sport- und Zuchtpferden
- Seite 14** **Vitamin- & Mineralfutter**
Ergänzungssprodukte für eine optimale Fütterung
- Seite 18** **Seniorenfutter**
Speziell auf die Bedürfnisse älterer Pferde abgestimmt
- Seite 24** **Besondere Anwendungsbereiche**
Spezialprodukte für den gezielten Einsatz
- Seite 30** **Begrüßung & Belohnung**
Gesunde Leckerlis für Zwischenendurch
- Seite 32** **Probleme & Lösungen**
Tipps und Information für die richtige Anwendung von Ergänzungsprodukten
- Seite 34** **Futterpläne**
Übersicht für Zucht, Aufzucht und Sport
- Seite 38** **Hundefutter von SALVANA**
HUSSA-Hundefuttersortiment für alle Rassen



Mit SALVANA zum Erfolg

Zufriedene Partner aus den vielfältigen Bereichen des Reitsports zeigen, wie perfekt sich SALVANA-Produkte auch bei schwierigsten Anforderungen eignen. Neben unserer Liebe zu Pferden ist das für uns ein guter Grund, als Unterstützer im Reitsport aktiv zu sein. Dabei liegt uns unter anderem die gesunde und ausgewogene Versorgung der Vierbeiner besonders am Herzen.

Janne Friederike Meyer-Zimmermann
Springreiterin

Bereits seit über zehn Jahren begleiten wir Janne Friederike Meyer-Zimmermann und ihre vierbeinigen Sportkameraden als Partner für die Fütterung. Natürlich steht dabei für uns die Gesunderhaltung ihrer Pferde ebenso im Mittelpunkt wie für die erfolgreiche Springreiterin. Mit dem Sportkonzept von SALVANA werden Jamnes Pferde abgestimmt auf die Leistungsanforderungen, optimal versorgt.

Wir sind stolz darauf, dass wir mit unseren Produkten zu Jamnes Erfolgen, wie unter anderem dem Mannschaftsweltmeistertitel oder dem Sieg im Großen Preis von Aachen, beitragen können.

»Die Fütterung meiner Pferde ist so individuell wie die Pferde selbst.

Eine bedarfsgerechte Fütterung ist Grundvoraussetzung für die Gesundheit meiner vierbeinigen Partner und Salvana hat für jedes Pferd das Richtige dabei.«





Von Beginn an nur das Beste

Damit aus kleinen Fohlen
große Sieger werden

Bereits am Ende des ersten Lebensalters erreicht ein Warmblutfohl ein Mittel mehr als 60% seines späteren Körpergewichtes. Das immense Wachstum macht deutlich, wie hoch die Anforderungen an die Fohlenfütterung im ersten Jahr sind. Zumal eine Unterversorgung und ein Nährstoffmangel in dieser wichtigen Entwicklungsphase später oft nicht mehr korrigiert werden können und die häufig schwerwiegenden Folgen das Pferd ein Leben lang belasten.

Schon nach einer kurzen Säugezeit von vier bis sechs Wochen kann Stutenmilch den Nährstoffbedarf des Fohlens nicht mehr ausreichend decken. Trotz zusätzlichen Weidegangs besteht die Gefahr, dass Fohlen nicht mehr das erhalten, was sie für den Start ins Leben benötigen. Die Aufzucht-Produkte von SALVANA bieten speziell auf diese Bedürfnisse abgestimmte Zusammensetzung für die optimale Fütterung in dieser anspruchsvollen Lebensphase.

„Gleichwertiger Ersatz für die Stutenmilch:
SALVANA FOHLENMILCH
ist ein idealer Milchaustauscher –
perfekt für die sichere
Aufzucht von Saugfohlen.“



„Auch als
3kg Notpackung
erhältlich.“

1 SALVANA FOHLENMILCH

Der Retter in der Not bei mitternöser Aufzucht oder als ideale Ergänzung bei gerlinger Milchleistung der Stute.

SALVANA FOHLENMILCH dient als vollwertiger Ersatz der Stutenmilch und ermöglicht auch eine problemlose Aufzucht mitternöser Saugfohlen. SALVANA FOHLENMILCH enthält wertvolle, leicht verdauliche Komponenten und weist bei den Protein- und Fettanteilen eine hohe Ähnlichkeit mit Stutenmilch auf. Der Gehalt an essentiellen Vitaminen und Mineralien ist wesentlich höher und garantiert eine optimale Versorgung.

- Magermilchpulver höchster biologischer Wertigkeit
- Traubenzucker mit schnell verwertbarer Energie
- Ausgewählte, leicht verdauliche, rein pflanzliche Fette
- Essentielle Vitaminstoffe und vollständiges Vitaminangebot (A, D₃, E, B-Komplex)
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

Für alle Fälle: Bevorraten Sie sich rechtzeitig vor dem Geburstermin mit einer 3-kg-Notpackung. Nach dem Abfohlen können Sie die Milch auch zum Aufbau an die Stute verfüttern.

2 SALVANA FOHLENSTARTER

Das Fohlenfutter in Premium-Qualität als erste feste Nahrung ab der dritten Lebenswoche.

Ein perfekter Grundstein für das ganze Leben: SALVANA FOHLENSTARTER unterstützt neben der Stutenmilch in der Wachstumsphase und stärkt Knochen, Sehnen und Muskeln. Es bereitet optimal auf die Umstellung von Milch auf Raufutter vor und erleichtert das Absetzen.

- Hoher Anteil an Magermilch- und Süßmilkenpulver verbessert die Verträglichkeit und liefert Aminosäuren
- Schmackhafter Traubenzucker für eine ausgeglichene Energiebilanz im Stoffwechsel
- Hoher Gehalt an natürlichem Calcium zur optimalen Unterstützung des gesunden Knochenwachstums
- Aufgeschlossene, gut verdauliche Getreideprodukte
- Mit Lebendhefe für eine gesunde Verdauung
- Hochwertige Qualität mit ausgewählten Vitamin-, Mineral- und Spurenelementverbindungen
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

Zusammensetzung

Futterplan S. 35
Mais (geputzt), Sojaproteinextrakt, Magermilchpulver, Weizenmehl, Milkenpulver, Calciumcarbonat, Rübenmelasse, Dicalciumphosphat, Traubenzucker, Sojabl., Pflanzenöl (Palm, Kokos) raffiniert, Natronchlorid, Monocalciumphosphat, Magnesiumphosphat

Inhaltsstoffe

Ronprotein	16,0 %	Methionin	0,4 %
Rohfett	4,9 %	Calcium	1,6 %
Ronfaser	1,4 %	Phosphor	0,8 %
Rohnasche	8,1 %	Natrium	0,25 %
Lysin	1,2 %	Magnesium	0,2 %

Futtermittel-Zusatzstoffe je kg

Vitamin A	30.000 I.E.	Biotin	400 mcg
Vitamin D ₃	3.000 I.E.	Cholinchlorid	180 mg
Vitamin E	25.000 I.E.	Betain	180 mg
Vitamin C	4.000 I.E.	Zink	325 mg
Vitamin K ₃	100 mg	Mangan	180 mg
Vitamin B ₁	150 mg	Kupfer	150 mg
Vitamin B ₂	100 mg	Jod	50 mg
Vitamin B ₆	8 mg	Vitamin B ₆	12 mg
Vitamin B ₁₂	3 mg	Vitamin B ₁₂	120 mcg
Zink	10 mg	Niacinamid	0,3 mg
Mangan	7 mg	Calcium-D-Pantothenat	0,8 mg
Jod	5 mg	Selen	0,8 mg
Selen	50 mcg	KBE Lebendhefen	125 Mrd
Niacinamid	50 mg	Folsäure	12 mg
Calcium-D-Pantothenat	20 mg	BHT	25 mg

13,1 MJ DE/kg
19,7 % verdauliches Rohprotein

25 kg

Sack

Nr. 1811 03D

Nr. 1811 25D

Nr. 1812 250

Futterplan S. 36

Futterplan S. 35
Mais (geputzt), Sojaproteinextrakt, Magermilchpulver, Weizenmehl, Milkenpulver, Calciumcarbonat, Rübenmelasse, Dicalciumphosphat, Traubenzucker, Sojabl., Pflanzenöl (Palm, Kokos) raffiniert, Natronchlorid, Monocalciumphosphat, Magnesiumphosphat

Inhaltsstoffe

Ronprotein	21,0 %	Calcium	1,0 %
Rohfett	13,0 %	Phosphor	0,8 %
Ronfaser	0,1 %	Natrium	0,6 %
Rohnasche	8,5 %	Magnesium	0,3 %
Lysin	1,7 %		

Futtermittel-Zusatzstoffe je kg

Vitamin A	25.000 I.E.	Folsäure	0,4 mg
Vitamin D ₃	4.000 I.E.	Biotin	125 mg
Vitamin E	100 mg	Cholinchlorid	12 mg
Vitamin C	150 mg	Eisen	200 mg
Vitamin K ₃	100 mg	Mangan	100 mg
Vitamin B ₁	8 mg	Kupfer	14 mg
Vitamin B ₂	3 mg	Vitamin B ₆	14 mg
Zink	10 mg	Vitamin B ₁₂	12 mg
Mangan	7 mg	Niacinamid	120 mcg
Jod	5 mg	Calcium-D-Pantothenat	24 mg
Selen	50 mcg	Selen	60 mg
Niacinamid	50 mg	KBE Lebendhefen	0,40 mg
Calcium-D-Pantothenat	20 mg	Folsäure	12 mg

13,1 MJ DE/kg
19,7 % verdauliches Rohprotein

25 kg

Sack

Nr. 1811 03D

Nr. 1811 25D

Nr. 1812 250

2

1



3 SALVANA JUNIOR

Vom Abseizer bis zum Jungpferd: Aufzuchtfutter speziell für die ersten drei Lebensjahre.

Als Folgeprodukt zu SALVANA FOHLENSTARTER ist SALVANA JUNIOR auf den besonderen Bedarf junger, wachsender Pferde ausgerichtet. Als umfassendes Aufzuchtfutter stellt SALVANA JUNIOR die Nährstoffversorgung des heranwachsenden Pferdes sicher und bewirkt eine harmonische, ungestörte Entwicklung hin zum erwachsenen Leistungspferd.

- Mit leichtverdaulichem Süßmolkenpulver
- Wichtige Vitamine, Mineralien und Spurenelemente
- Wachstumsfördernde Aminosäuren wie Lysin und Methionin in ausgewogener Kombination
- Hoher Gehalt an natürlichem Calcium zur optimalen Unterstützung eines gesunden Knochenwachstums
- Bierhefe, Leinsaat und Lebendhefe zur Unterstützung der Verdauung
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

Zusammensetzung Futterplan S. 35

Inhaltsstoffe	Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	Cholinchlorid	150 mg	Biotin	22.500 I.E.	Vitamin A	345 mcg
	Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	Betain	150 mg	Cholinchlorid	2.250 I.E.	Vitamin D ₃	100 mg
	Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	Zink	15 mg	Berberin		Vitamin E	15 mg
	Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	Eisen	170 mg			Vitamin K ₃	170 mg
	Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	Kupfer	40 mg			Vitamin B ₁	40 mg
Inhaltsstoffe					Jod	15 mg			Vitamin B ₂	185 mg
Futtermittel-Zusatzstoffe je kg					Kobalt	12 mg			Mangan	100 mg
Vitamin A	25 000 I.E.		Cholinchlorid						Vitamin B ₆	0,9 mg
Vitamin D ₃	2 500 I.E.		Betain						Vitamin B ₁₂	0,9 mg
Vitamin E	300 mg		Eisen						Niacinamid	1,2 mg
Vitamin K ₃	10 mg		Zink						Calcium-D-Pantothenat	0,3 mg
Vitamin B ₁	10 mg		Mangan						Folsäure	20 mg
Vitamin B ₂	5 mg		Kupfer							1 mg
Vitamin B ₆	5 mg		60 mg						Biotin	100 mcg
Vitamin B ₁₂	50 mcg		0,8 mg							(Probiotikum)
Niacinamid	50 mg		Selen							
Calcium-D-Pantothenat	20 mg		KBE Lebendhefen							
Folsäure	1 mg		(Probiotikum)							
Biotin	100 mcg									

13,0 MJ DE/kg

14,0 % verdauliches Rohprotein

4 SALVANA KOMPAKT MÜSLI YOUNGSTER

Haferteiles, mineralisiertes Zuchtmüsl für eine optimale Fütterung von Fohlen, Stuten und Zuchthengsten.

SALVANA KOMPAKT MÜSLI Youngster ist ein Zuchtstutten- und Fohlenfutter, das alle Mineralstoffe, Spurenelemente und Vitamine bereithält, die Fohlen und Stute für eine gesunde Entwicklung benötigen.

- Mit einem Anteil SALVANA FOHLENSTARTER
- Hochwertige Eiweißkomponenten für eine gute Proteinverdaulichkeit bei hohem Aminosäuregehalt
- Aufgeschlossene Getreideflocken und Lebendhefe garantieren die leichte Verdaulichkeit
- Hoher Gehalt an natürlichem Calcium aus Milchkestandteilen für ein gesundes Knochenwachstum
- Zuchtstutten in der Hochleistungsphase (ab neuntem Trächtigkeitsmonat) erhalten alle notwendigen Wirkstoffe, um eine optimale Versorgung zu gewährleisten – die Grundvoraussetzung für ein gesundes Fohlen sowie eine hohe Milchqualität und -menge

Zusammensetzung Futterplan S. 35

Inhaltsstoffe	Rohprotein	16,5 %	Calcium	1,0 %
	Rohfett	7,6 %	Phosphor	0,5 %
	Rohfaser	6,4 %	Natrium	0,3 %
	Rohasche	6,5 %	Magnesium	0,2 %
Inhaltsstoffe				
Mais, Sojaextraktionssojat (dampferhitzt), Gerste, Mais (gepufft), Rübenmelasse, Weizen, Einsatz (aufgeschlossen), Calciumcarbonat, Molkenpulver, Rubenschnitzel, Sojadal, Weizenzelle, Bierhefe, Natriumchlorid, Monocalciumphosphat, Magnesiumphosphat				
Futtermittel-Zusatzstoffe je kg				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %	Phosphor	0,4 %	
Rohasche	6,7 %	Natrium	0,2 %	
Lysin	1,1 %	Magnesium	0,15 %	
Inhaltsstoffe				
Rohprotein	16,0 %	Methionin	0,3 %	
Rohfett	4,6 %	Calcium	1,2 %	
Rohfaser	3,1 %			

5 SALVANA CALCIUM PLUS

Mineralfutter speziell für Pferde in Phasen mit einem erhöhten Calciumbedarf.

Stark wachsende Fohlen, Jährlinge und Jungpferde verfügen über einen erhöhten Bedarf an Calcium, das ein wichtiger Baustein für gesunde Knochen ist. Auch bei Zuchstuten zum Ende der Trächtigkeit und in der Zeit nach dem Abfohlen sind Defizite zu erwarten. Als Spezialmineralfutter bietet SALVANA CALCIUM PLUS die bedarfsgerechte Versorgung für eine optimale Skelettmobilisierung zur Vermeidung von Mängelsituationen.

- Meeresalgenkalk und organisch gebundenes Calcium als hoch verfügbare Calciumquellen
- Mineralfutter mit sehr weitem Ca:P-Verhältnis von 7:1
- Mit organisch gebundenen Spurenelementen und Vitaminen
- Ideal auch für Pferde, die 24 Stunden auf der Weide oder an calciumarmen Standorten stehen
- Geeignet als durchgehende Calciumkur für Zuchstuten vier Wochen vor bis acht Wochen nach dem Abfohlen
- Ohne Gentechnik - V-LOG geprüft

Zusammensetzung	
„Ithonium (Kalkalgen), Mono-calciumphosphat, Natriumchlorid, Magnesiumoxyd, Sojaöl“	Futterplan S. 36
Inhaltsstoffe	
Calcium	23,0 %
Phosphor	3,3 %
Futtermittel-Zusatzstoffe je kg	
Vitamin A	250.000 I.E.
Vitamin D ₃	60.000 I.E.
Vitamin E	2.000 mg
Vitamin K ₃	200 mg
Vitamin B ₁	50 mg
Vitamin B ₂	125 mg
Vitamin B ₆	75 mg
Vitamin B ₁₂	750 mg
Niacinamid	575 mg
Calcium-D-Pantothenat	375 mg
Folsäure	100 mg
Biotin	5.000 mcg
Cholinchlorid	1.000 mg
Eisen*	1.500 mg
Kupfer*	600 mg
Zink*	3.000 mg
Mangan*	1.600 mg
Jod	9 mg
Selen	12 mg
Kobalt	6 mg
Kieselgur	75.000 mg
Calciumformiat	5.000 mg

5 kg Einer Nr. 1821 050
• 50 % organisch gebunden



Foto: Cora M. Jennissen

Alles inklusive für eine gute Basis

Optimale Fütterung
mit den Müsli von SALVANA

Alles, was Ihr Pferd braucht – unsere KOMPAKT-Müsli sind ideal als Basis für eine ausgewogene und bedarfsgerechte Ernährung. Gegenüber anderen Müsli zeichnen sie sich durch eine erhöhte Wirkstoffkonzentration aus. Bereits mit einer geringen Futterungsmenge erhält das Pferd so alle lebenswichtigen Mineralien und Vitamine in der richtigen Dosierung. Gleichzeitig reduzieren sich die Futterkosten pro Tag spürbar. Für eine optimale Versorgung basieren unsere Kompakt-Müsli auf der gleichen Grundzusammensetzung. Die Hauptbestandteile sind Mais- und Gerstenflocken, die in Kombination mit einer konstanten Menge Johannisbrot die gute Verdaulichkeit der Nährstoffe sicherstellen.

- Ohne Hafer (außer KOMPACT MÜSLI SPORT)
 - Darmschutz durch Lebendhefe
 - Volle mineralische Versorgung
 - Kostenvorteil durch Konzentrat
- Unsere Einsatzempfehlung finden Sie in unserem Futterplan auf Seite 36.



KOMPACT MÜSLI
YOUNGSTER: S.8
SENIOR: S.19

6 SALVANA KOMPAKT MÜSLI

Mineralisiertes, haferfreies Pferdemüsli für alle Pferde mit leichten bis mittleren Leistungsanforderungen.

SALVANA KOMPAKT MÜSLI mit 10% unseres Mineraffutters SALVANA PFERDEMINERAL versorgt das Pferd mit allen wichtigen Mineralien, Spurenelementen und Vitaminen, die über das Grundfutter nicht abgedeckt werden.

- Eiweißreduziert zur Entlastung des Stoffwechsels
- Gut verdaulich dank aufgeschlossener Getreideflocken
- Karottenflocken und aufgeschlossene Leinsaat garantieren eine hervorragende diätetische Wirkung, glänzendes Fell und einen guten Geschmack
- Wertvolle Öle für eine energetische Aufwertung und Lebendheften zur Verdauungsunterstützung

Zusammensetzung

Futterplan S. 36
Gerstenflocken (aufgeschlossen), Mais (aufgeschlossen), Weizen-triebklee, Apfelfester, Cholinchlorid, Magnesiumcarbonat, Johanniskraut, Rübenmelasse, Sojööl, Mohrrüben (getrocknet), Natriumchlorid, Magnesiumphosphat, Dicalciumphosphat, Bierhefe, Milchkempulver, Trockenschnitzel, Sojaextraktionschrot, Traubenzucker, Weizenkeimstärke, Magnesiumoxid

Inhaltsstoffe

Rohprotein	9,7 %	Calcium	1,3 %	Calcium	1,4 %
Rohfett	4,3 %	Phosphor	0,5 %	Phosphor	0,5 %
Rohfaser	5,7 %	Natrium	0,5 %	Natrium	0,5 %
Rohasche	7,3 %	Magnesium	0,3 %	Magnesium	0,3 %
Futtermittel-Zusatzstoffe je kg					
Vitamin A	35.000 I.E.	Biotin	575 mcg	Biotin	17.500 I.E.
Vitamin D ₃	3.500 I.E.	Beratin	10 mg	Cholinchlorid	275 mg
Vitamin E	530 mg	Cholinchlorid	135 mg	Eisen	80 mg
Vitamin K ₃	7,5 mg	Eisen	260 mg	Vitamin E	125 mg
Zink*	7,5 mg	Vitamin C	35 mg	Vitamin K ₃	30 mg
Mangan	160 mg	Vitamin K ₃	8 mg	Zink*	150 mg
Jod	1,5 mg	Vitamin B ₁	23 mg	Kupfer	12 mg
Selen*	2,0 mg	Vitamin B ₂	20 mg	Vitamin B ₁	10 mg
Kobalt	0,5 mg	Vitamin B ₆	10 mg	Mangan	80 mg
KB Lebendhefen	12,5 Mhd.	Vitamin B ₁₂	541 mcg	Jod	0,75 mg
(Probiotikum)		Nicotinsäureamid	541 mcg	Vitamin B ₆	5 mg
Calcium-Pantothenat	30 mg	Calcium B ₁₂	35 mg	Vitamin B ₁₂	25 mg
Folsäure	20 mg	Calcium-Pantothenat	20 mg	Niacinamid	15 mg
Biotin	5 mg	Folsäure	4,50 mg	Calcium-D-Pantothenat	10 mg
	550 mcg			Folsäure	2,5 mg

12,9 MJ DE/kg
8,6 % verdauliches Rohprotein

20 kg Sack Nr. 1831-220

*Teilweise organisch gebunden

12,6 MJ DE/kg
7,3 % verdauliches Rohprotein
20 kg Sack Nr. 4001-200
*Teilweise organisch gebunden

7 SALVANA KOMPAKT MÜSLI SPORT

Pferdemüsli speziell für Sportpferde aller Disziplinen.

Die Kombination von aufgeschlossenen Getreide, Dexetrose und ausgesuchten Fettsäuren liefert schnell und nachhaltig Energie. Zudem unterstützen Omega-3-Fettsäuren den Stoffwechsel.

- Liefert alle notwendigen Mineralstoffe, Spurenelemente und Vitamine in hoher Konzentration durch Anteile an SALVANA FAVORIT S und SALVANA PFERDEMINERAL
- Gute Eiweißversorgung verbunden mit hohem Gehalt an Vitamin E und Selen für eine sichere Muskelfunktion
- Karottenflocken und aufgeschlossene Leinsaat für eine hervorragende diätetische Wirkung, glänzendes Fell und gute Futteraufnahme auch in Stresssituationen
- Staubfrei und hoch energetisch dank wertvoller Öle
- Staubfrei reduziert zur Entlastung des Stoffwechsels
- Gut verdaulich dank aufgeschlossener Getreideflocken
- Karottenflocken und aufgeschlossene Leinsaat garantieren eine hervorragende diätetische Wirkung, glänzendes Fell und einen guten Geschmack
- Wertvolle Öle für eine energetische Aufwertung und Lebendheften zur Verdauungsunterstützung

Zusammensetzung

Futterplan S. 36
Mais (aufgeschl.), Gerstenflocken (aufgeschl.), Sojabohnen (extrudiert), Sojabohnen (dampfgerhitzt), Calciumcarbonat, Johanniskraut, Sonnenblumenkerne, Rübenmelasse, Sojööl, Mohrrüben (getrocknet), Natriumchlorid, Magnesiumphosphat, Dicalciumphosphat, Bierhefe, Milchkempulver, Trockenschnitzel, Sojaextraktionschrot, Traubenzucker, Weizenkeimstärke, Magnesiumoxid

Inhaltsstoffe

Rohprotein	9,7 %	Calcium	11,3 %	Calcium	10,2 %
Rohfett	4,3 %	Phosphor	8,7 %	Phosphor	8,5 %
Rohfaser	5,7 %	Natrium	7,1 %	Natrium	7,0 %
Rohasche	7,3 %	Magnesium	7,9 %	Magnesium	7,1 %
Futtermittel-Zusatzstoffe je kg					
Vitamin A	35.000 I.E.	Biotin	575 mcg	Biotin	17.500 I.E.
Vitamin D ₃	3.500 I.E.	Beratin	10 mg	Cholinchlorid	275 mg
Vitamin E	530 mg	Cholinchlorid	135 mg	Eisen	80 mg
Vitamin K ₃	7,5 mg	Eisen	260 mg	Vitamin E	125 mg
Zink*	7,5 mg	Vitamin C	35 mg	Vitamin K ₃	30 mg
Mangan	160 mg	Vitamin K ₃	8 mg	Zink*	150 mg
Jod	1,5 mg	Vitamin B ₁	23 mg	Kupfer	12 mg
Selen*	2,0 mg	Vitamin B ₂	20 mg	Vitamin B ₁	10 mg
Kobalt	0,5 mg	Vitamin B ₆	10 mg	Mangan	80 mg
KB Lebendhefen	12,5 Mhd.	Vitamin B ₁₂	541 mcg	Jod	0,75 mg
(Probiotikum)		Nicotinsäureamid	541 mcg	Vitamin B ₆	5 mg
Calcium-Pantothenat	30 mg	Calcium B ₁₂	35 mg	Vitamin B ₁₂	25 mg
Folsäure	20 mg	Calcium-Pantothenat	20 mg	Niacinamid	15 mg
Biotin	5 mg	Folsäure	4,50 mg	Calcium-D-Pantothenat	10 mg

12,9 MJ DE/kg
8,6 % verdauliches Rohprotein

20 kg Sack Nr. 1831-220

*Teilweise organisch gebunden

8 SALVANA KONDOR MÜSLI

Vollkornmüsli für Pferde mit leichten bis mittleren Leistungsanforderungen im Freizeitbereich.

KONDOR MÜSLI ist ein ausgewogenes Basismüsl für alle Pferderassen. Diese günstige, aber hochwertige Alternative versorgt Ihr Pferd mit allen wichtigen Mineralstoffen, Spurenelementen und Vitaminen in einer optimalen Kombination.

- Leicht verdaulich durch einen Anteil von über 40 % an aufgeschlossenem Getreideflocken
- Wenig Eiweiß zur Entlastung des Stoffwechsels
- Mit Selenhefe
- Ohne Hafer bzw. Haferprodukte
- Kauffreundliche Müslistruktur für eine hohe Akzeptanz
- Sehr gute Staubfreiheit durch einen angepassten Melasseanteil

Zusammensetzung

Futterplan S. 36
Gerstenflocken (aufgeschl.), Maisflocken (aufgeschl.), Weizengrieß, Gerste (gesäuert), Apfelfester, Trocken schnitzel, Rübenmelasse, Calciumcarbonat, Cholinchlorid, Natriumchlorid, Magnesiumphosphat, Dicalciumphosphat, Bierhefe, Milchkempulver, Trockenschnitzel, Sojaextraktionschrot, Traubenzucker, Calcium-Pantothenat, Nicotinsäureamid, Calcium-D-Pantothenat, Biotin, Cholinchlorid, Eisen, Kupfer, Zink*, Magnesium, Jod, Selen*, Cobalt

Inhaltsstoffe

Rohprotein	10,2 %	Rohfett	3,0 %	Rohfaser	7,1 %	Rohasche	5,0 %
Rohprotein	11,3 %	Calcium	1,4 %	Calcium	1,4 %	Calcium	1,4 %
Rohfett	8,7 %	Phosphor	0,5 %	Phosphor	0,5 %	Phosphor	0,5 %
Rohfaser	7,1 %	Natrium	0,5 %	Natrium	0,5 %	Natrium	0,5 %
Rohasche	7,9 %	Magnesium	0,3 %	Magnesium	0,3 %	Magnesium	0,3 %
Futtermittel-Zusatzstoffe je kg							
Vitamin A	35.000 I.E.	Biotin	575 mcg	Vitamin A	17.500 I.E.	Biotin	275 mcg
Vitamin D ₃	3.500 I.E.	Beratin	10 mg	Vitamin D ₃	1.750 I.E.	Cholinchlorid	80 mg
Vitamin E	530 mg	Cholinchlorid	135 mg	Eisen	125 mg	Eisen	125 mg
Vitamin K ₃	7,5 mg	Eisen	260 mg	Vitamin E	250 mg	Vitamin K ₃	3,7 mg
Zink*	7,5 mg	Vitamin C	35 mg	Vitamin K ₃	3,7 mg	Vitamin B ₁	12 mg
Mangan	160 mg	Vitamin K ₃	8 mg	Zink*	3,7 mg	Vitamin B ₁	12 mg
Jod	1,5 mg	Vitamin B ₁	23 mg	Kupfer	12 mg	Vitamin B ₁	12 mg
Selen*	2,0 mg	Vitamin B ₂	20 mg	Vitamin B ₂	10 mg	Mangan	80 mg
Kobalt	0,5 mg	Vitamin B ₆	10 mg	Jod	1,4 mg	Jod	1,4 mg
KB Lebendhefen	12,5 Mhd.	Vitamin B ₁₂	541 mcg	Kobalt	0,5 mg	Kobalt	0,5 mg
(Probiotikum)		Nicotinsäureamid	541 mcg	Selen*	5 mg	Selen*	5 mg
Calcium-Pantothenat	30 mg	Calcium B ₁₂	35 mg	Vitamin B ₁₂	25 mg	Vitamin B ₁₂	25 mg
Folsäure	20 mg	Calcium-Pantothenat	20 mg	Niacinamid	15 mg	Niacinamid	15 mg
Biotin	5 mg	Folsäure	4,50 mg	Calcium-D-Pantothenat	10 mg	Calcium-D-Pantothenat	10 mg

12,9 MJ DE/kg
8,6 % verdauliches Rohprotein

20 kg Sack Nr. 1831-220

*Teilweise organisch gebunden

Aktive Pferde gut versorgen

Die Grundlage für
starke Leistungen

Speziell für Sportpferde, sowohl im Freizeit- als auch anspruchsvollen Leistungsbereich, bietet SALVANA nicht nur besondere Müsli's an, die mit ihrer hochwertigen Zusammensetzung eine bedarfsgerechte Versorgung sicherstellen. Für den gezielten Einsatz im Hochleistungssport haben wir zusätzlich ein Kraftfutter entwickelt, das stark geforderte Sportpferde durch die optimale Zusammenstellung von Nährstoffen, Mineralien und Spurenelementen perfekt unterstützt und ihnen ermöglicht, ihr Bestes zu geben.

Entwickelt auf Basis modernster wissenschaftlicher Erkenntnisse und unserer breiten Erfahrung halten die SALVANA-Produkte für den Leistungsbereich alles bereit, was das Pferd benötigt. Dabei können die verschiedenen Futtermittel entsprechend den individuellen Anforderungen kombiniert werden, um das Leistungspotenzial des Pferdes noch besser auszuschöpfen.

UNSER TIPP: STARK DANK RICHTIGER FÜTTERUNG

SALVANA KOMPAKT MÜSLI SPORT - Seite 11

Höchstleistung erfordert viel Energie: Dank aufgeschlossenem Getreide und Dextrin kombiniert mit ausgesuchten Fettsäuren liefert unser speziell abgestimmtes Pferdemüsli schnell und nachhaltig die nötige Power.

SAVASTAR MUSKELAUFBAU - Seite 25

Neben dem richtigen Training sind essentielle Aminosäuren ein weiterer Grundbaustein für den optimalen Muskelaufbau. Unser Spezialpräparat SAVASTAR MUSKELAUFBAU stellt die sechs wichtigsten Aminosäuren zur Verfügung.



9 SALVANA FAVORIT S

Pelletiertes Kraftfutter für Pferde im Hochleistungssport.

SALVANA FAVORIT S bietet als mineralisiertes Leistungsfutter die ideale Grundlage für eine Top-Kondition und versorgt neben Sportpferden auch Deckhengste und Zuchttieren bedarfsgerecht.

- Hoher Gehalt an Vitamin E und Selen zur Stärkung der Herz- und Skelettmuskulatur
- Hochwertige Aminosäuren für einen verbesserten Muskelaufbau
- Traubenzucker-Zusatz fördert die Konzentration, die Futteraufnahme und liefert zusätzliche Energie
- Enthält alle wichtigen Mineralstoffe, Spurenelemente und Vitamine
- Leicht verdauliche Kohlenhydrate (aufgeschlossenes Getreide) und Proteine für die Stoffwechselentlastung
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

Zusammensetzung

Futterplan S. 36

Mais (geröntg.) Hafermehl aus geschöckter Saat, Soja(Bohnen)-Extraktionschrot, Rübenmelasse, Calciumcarbonat, Molkenpulver, Natriumchlorid, Sojööl, Magnesiumoxid, Traubenzucker, Magnesiumumphosphat

Inhaltsstoffe

	Rohprotein	9,0 %	Calcium	1,7 %	
	Rohfett	4,5 %	Phosphor	0,5 %	
	Rohfaser	1,2 %	Natrium	0,8 %	
	Rohasche	9,1 %	Magnesium	0,4 %	

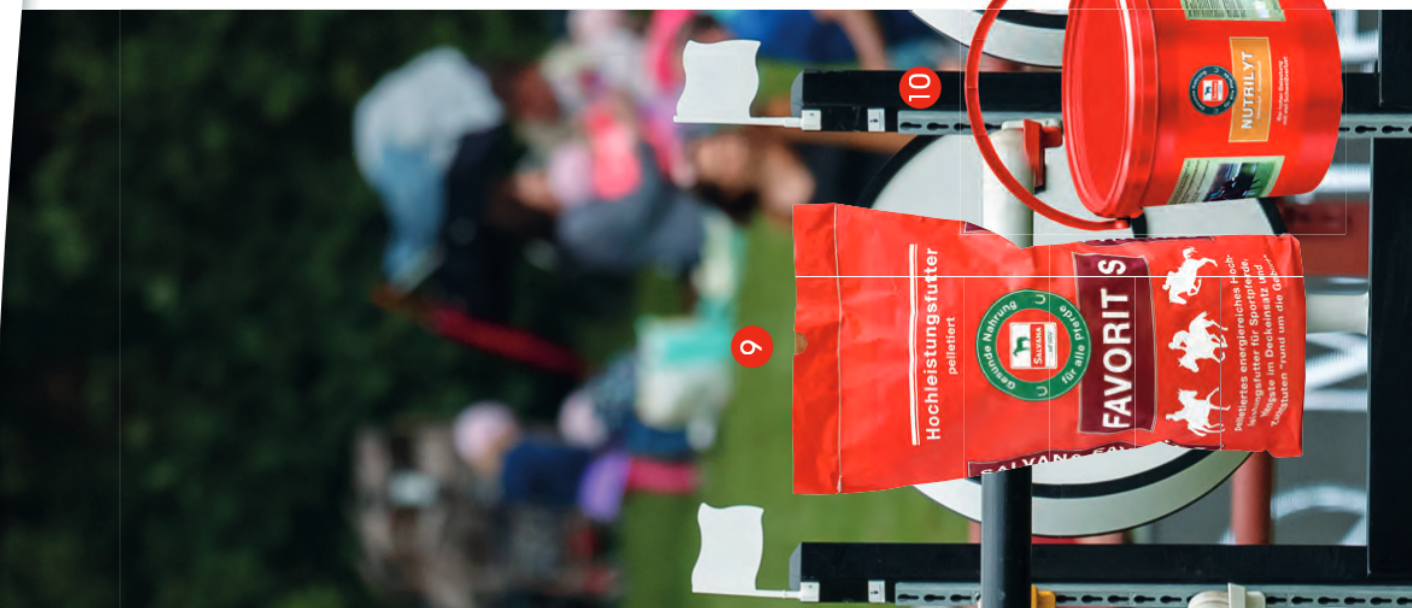
Futtermittel-Zusatzstoffe je kg

Vitamin A	40.000 IE.	Betain	500 mg	Kalium	1.5 %
Vitamin D ₃	4.000 IE.	Cholinchlorid	150 mg	Calcium	1,2 %
Vitamin E	1.200 mg	Eisen	440 mg	Phosphor	0,04 %
Vitamin C	500 mg	Zink	270 mg	Magnesium	0,3 %
Vitamin K ₃	17 mg	Mangan	210 mg		
Vitamin B ₁	12 mg	Kupfer	46 mg		
Vitamin B ₂	23 mg	Kobalt	0,4 mg		
Vitamin B ₆	15 mg	Jod	1,1 mg		
Vitamin B ₁₂	115 mcg	Selen	1,0 mg		
		KBe Lebendhefe	125 Mrd (Probiotikum)		
		Nicotinsäureamid	100 mg		
		Calcium-Pantothenat	38 mg		
		Folsäure	2,5 mg		
		Biotin	1.000 mcg		

13,0 MJ DE/Kg
7,5 % verdünnliches Rohprotein
Futterplan S. 36

9

10



10 SALVANA NUTRILYT

Zusatzfutter mit wasserlöslichen Elektrolyten für Pferde bei starkem Schweißverlust.

Kommt das Pferd während des Trainings ins Schwitzen, gehen damit auch erhebliche Mengen an Mineralstoffen (z. B. Natrium, Kalium) und Spurenelementen verloren. Bei einem intensiven Training kann der Schweißverlust bis zu 30 Liter pro Tag ausmachen. Hier ist es unbedingt erforderlich, mit der richtigen Fütterung für einen Ausgleich zu sorgen.

- Wasserlösliches Pulver und daher sowohl als Tränke oder mit einem Mash zu füttern
- Enthält Vitamin E und C zur Stärkung der Abwehrkräfte bei starken Belastungen
- Verhindert Mangelscheinungen und Folgeschäden wie Kreislaufschwächen, reduzierte Muskelfeststellung und Krämpfe
- Unterstützt die schnelle Regeneration und Wiedergewinnung der Belastbarkeit
- Guter Geschmack gewährleistet eine problemlose Aufnahme
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

Zusammensetzung

Futterplan S. 36

Traubenzucker, Natriumchlorid, Molkenpulver, Pflanzenteig (Kokos), Natriumbicarbonat, Calciumcarbonat, Kaliumchlorid, Magnesiumoxid

Inhaltsstoffe

	Rohprotein	0,6 %	Kalium	1,5 %
	Ronfett	5,5 %		
	Rohasche	33,1 %		
	Natrium	10,0 %		
	Chlorid	15,5 %		

4 kg

Emmer Nr. 1836 04D

25 kg Sack Nr. 1817 250

Mit Sicherheit alles bieten

Das Grundfutter richtig ergänzen

Mineralfutter gibt es in vielen verschiedenen Formen und so ziemlich jeder Pferdehalter führt es täglich. Warum ist es so wichtig für die Pferde?

Natürlich bleibt die Basis einer artgerechten Ernährung das Grundfutter. Aber die Inhaltsstoffe von Heu und Weidegras können so starken Schwankungen unterliegen, dass eine bedarfsgerechte Versorgung mit Mineralstoffen, Vitaminen und Spurenelementen nicht mehr gewährleistet ist. Da diese Inhaltsstoffe für die Gesundheit der Pferde notwendig sind und ein Mangel zu schweren Schäden führen kann, sollte das Grundfutter durch Mineralfutter ergänzt werden.

FÜR JEDES PFERD DAS RICHTIGE DABEI

Die ideale Ergänzung individuell abstimmen

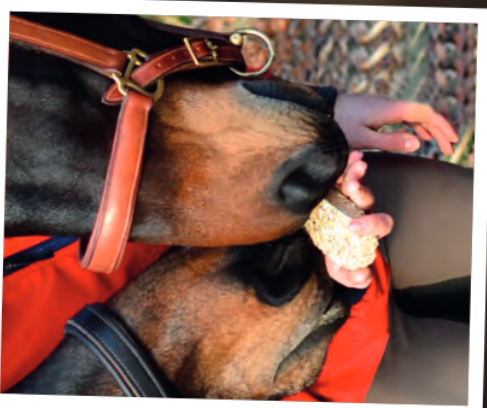
Unsere Mineralfutter sind zur täglichen Ergänzung von Rau- und Kraftfutter optimal geeignet. Auf den nächsten Seiten finden Sie verschiedene Mineralfutter für unterschiedliche Fütterungsformen und Rassen sowie für sensible, stoffwechselempfindliche Pferde.

11 SALVASTAR PS mit Äpfeln und Karotten

Praktischer Mineralriegel besonders für Pferde im Offenstall und auf der Weide geeignet.

SALVASTAR PS ist ein Mineralfutter für Pferde, das sich einfach aus der Hand füttern lässt. Die praktische Riegelform ermöglicht eine einfache und schnelle Fütterung ohne ästiges Abmessen.

- Ein Riegel deckt den Tagesbedarf eines Pferdes (Gewicht 600 kg) an allen wichtigen Mineralstoffen, Spurenelementen und Vitaminen
- Entlastet den Stoffwechsel und stärkt die Abwehrkräfte
- Kaltgepresst und vakuumverpackt zum Schutz der Vitamine und für eine besonders lange Haltbarkeit
- Keine Fütterungsverluste durch vorportionierte Form
- Zur Fütterung aus der Hand und dem Trog
- Mit organisch gebundenen Spuren elementen
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft



12 SALVANA PFERDEMINERAL

Pelletiertes Mineralfutter zur täglichen Bedarfsdeckung für Pferde aller Rassen und Leistungstypen.

SALVANA PFERDEMINERAL versorgt das Pferd mit Mineralstoffen, Spurenelementen und Vitaminen, die es mit der täglichen Ration (Weide-Heu-Hafer/Gersteide) nicht ausreichend aufnimmt.

Die Pelletgröße von 3,5 mm eignet sich besonders gut zum Einrinnen ins Kropffutter und gewährleistet so eine gute Aufnahme, während Fütterungsverluste verminder werden.

- SALVANA PFERDEMINERAL schließt die Mineral- und Wirkstofflücken und stärkt die Vitalität des Pferdes
- Mit organisch gebundenem Zink und Selen für eine hohe biologische Verfügbarkeit
- Kostenoptimal für den täglichen Einsatz
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

Zusammensetzung

Futterplan S. 36

36,8 % Apfelfester, Calciumcarbonat, Weizenkleie, Rübenmelasse, Leinsamen (aufgeschlossen), Magnesiumphosphat, Weizengrieskleie, Mono-calciumphosphat, Natrumchlorid, Pflanzenzitrat (Palmit) gehärtet, 0,5 % Karotten (getrocknet)

Inhaltsstoffe

Rohprotein	6,7 %	Calcium	8,0 %
Rohfett	4,0 %	Phosphor	1,8 %
Rohfaser	11,3 %	Natrium	1,8 %
Rohasche	37,8 %	Magnesium	1,2 %

Futtermittel-Zusatzzstoffe je kg

	Calciumcarbonat Mais (gepufft)	Natriumchlorid, Maispindelmehl, Weizenkleie, Dicalciumphosphat, Magnesiumphosphat, Rübenmelasse, Biemeife, Sojaöl, Traubenzucker.	Inhaltsstoffe	Rohasche	50,8 %	Natrium	Magnesium	3,6 %
			Calcium	12,0 %				
			Phosphor	2,0 %				

Futtermittel-Zusatzzstoffe je kg

	Biotin	Folsäure	
Vitamin A	300.000 IE.	350.000 IE.	
Vitamin D ₃	20.000 mg		Biotin
Vitamin E	4.000 mg	2.000 mg	500 mg
Vitamin C	1.000 mg	600 mg	Cholinchlorid
Vitamin K ₃	75 mg	3.000 mg	5.000 mg
Vitamin B ₁	250 mg	1.600 mg	Eisen
Vitamin B ₂	200 mg	14 mg	2.200 mg
Vitamin B ₆	150 mg	10 mg	Zink*
Vitamin B ₁₂	1.500 mcg	5 mg	Mangan
Nicotinsäureamid	400 mg	72 Mrd	Kupfer
Ca-Pantothensäure	200 mg	Lebendhühner (Probiotikum)	600 mg
Folsäure	100 mg	Vitamin B ₁₂	15 mg
		Nicotinsäureamid	300 mg
		Ca-Pantothensäure	5 mg
		Folsäure	200 mg

*10 % organisch gebunden
**50 % organisch gebunden
***50 % organisch gebunden

6,25 Kg Karton/36 Riegel Nr. 180063
12,5 Kg Karton/72 Riegel Nr. 1800125
25,0 Kg Karton/144 Riegel Nr. 1800250

*teilweise organisch gebunden



12



11

Das praktische VITAMIN-MINERAL
für alle Pferderassen und Naturheilarten

Getreidefrei

13 SALVANA MINERALBRIX

Mineraffutter in Leckeril-Form als gesunde Variante der leckeren Belohnung.



Die SALVANA MINERALBRIX sind in 15 mm dicke Pellets gepresst und eignen sich zur Fütterung im Stall und auf der Weide. In der praktischen Form von Pferdeleckerlis lassen sie sich besonders gut aus der Hand füttern und ersetzen die süßen Pferdeleckerleien. Dabei versorgen die SALVANA MINERALBRIX das Pferd mit wichtigen Mineralstoffen, Spurenelementen und Vitaminen.

- Ohne Getreide
- Einfach aus der Hand zu füttern
- Enthält organisch gebundenes Zink für eine bessere biologische Verfügbarkeit
- Gezielte Versorgung besonders von leichtfutterigen Pferden und Pferden mit Getreideunverträglichkeiten
- Schließt Nährstofflücken und steigert die Vitalität
- Stärke- und zuckerreduziert
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

14 SALVANA PFERDEMINERAL Getreidefrei

Getreidefreies Mineraffutter zur täglichen Bedarfsdeckung für Pferde aller Rassen und Leistungstypen.



Das kleinpelletierte SALVANA PFERDEMINERAL Getreidefrei versorgt das Pferd mit Mineralstoffen, Spurenelementen und Vitaminen, die es mit der täglichen Ration (Weide-Heu-Häfer/Getreide) nicht ausreichend aufnimmt. Besonders bei Pferden mit Stoffwechselkrankheiten und Getreideunverträglichkeiten geeignet.

- Ohne Getreide
- SALVANA PFERDEMINERAL Getreidefrei schließt die Mineral- und Wirkstofflücken und stärkt die Vitalität des Pferdes
- Mit organisch gebundenem Zink und Selen für eine hohe biologische Verfügbarkeit
- Kostenoptimal für den täglichen Einsatz
- Stärke- und zuckerreduziert
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

Zusammensetzung		Futterplan S. 36	
Luzernegrünmehl, Calciumcarbonat, Natrimumchlorid, Apfelerster (getrocknet), Magnesiumphosphat, Dicalciumphosphat, Magnesiumumphosphat, Rübenmelasse, Bierhefe, Sojaöl		Folsäure 50 mg Biotin 5.500 mcg Cholinchlorid 1.600 mg Eisen 2.200 mg Zink* 3.000 mg Mangan 1.600 mg Kupfer 600 mg Jod 15 mg Kobalt 5 mg Selen* 20 mg	
Inhaltsstoffe			
Rohasche 52,0 % Calcium 12,0 % Phosphor 2,0 %		Natrium 3,6 % Magnesium 1,5 %	
Futtermittel-Zusatzstoffe je kg			
Vitamin A 350.000 I.E. Vitamin D ₃ 27.500 I.E. Vitamin E 3.300 mg Vitamin K ₃ 50 mg Vitamin B ₁ 180 mg Vitamin B ₂ 140 mg Vitamin B ₆ 70 mg Vitamin B ₁₂ 350 mcg Nicotinsäureamid 240 mg Co-Pantothensäure 150 mg		Folsäure 50 mg Biotin 5.500 mcg Cholinchlorid 1.600 mg Eisen 2.200 mg Zink* 3.000 mg Mangan 1.600 mg Kupfer 600 mg Jod 15 mg Kobalt 5 mg Selen* 20 mg	

Zusammensetzung		Futterplan S. 36	
Luzernegrünmehl, Calciumcarbonat, Natrimumchlorid, Apfelerster (getrocknet), Magnesiumphosphat, Dicalciumphosphat, Magnesiumumphosphat, Rübenmelasse, Bierhefe, Sojaöl		Folsäure 50 mg Biotin 5.500 mcg Cholinchlorid 1.600 mg Eisen 2.200 mg Zink* 3.000 mg Mangan 1.600 mg Kupfer 600 mg Jod 15 mg Kobalt 5 mg Selen* 20 mg	
Inhaltsstoffe			
Rohasche 52,0 % Calcium 12,0 % Phosphor 2,0 %		Natrium 3,6 % Magnesium 1,5 %	
Futtermittel-Zusatzstoffe je kg			
Vitamin A 350.000 I.E. Vitamin D ₃ 27.500 I.E. Vitamin E 3.300 mg Vitamin K ₃ 50 mg Vitamin B ₁ 180 mg Vitamin B ₂ 140 mg Vitamin B ₆ 70 mg Vitamin B ₁₂ 350 mcg Nicotinsäureamid 240 mg Co-Pantothensäure 150 mg		Folsäure 50 mg Biotin 5.500 mcg Cholinchlorid 1.600 mg Eisen 2.200 mg Zink* 3.000 mg Mangan 1.600 mg Kupfer 600 mg Jod 15 mg Kobalt 5 mg Selen* 20 mg	

* teilweise organisch gebunden

8 kg Eimer Nr. 1827 080
25 kg Sack Nr. 1827 250

* teilweise organisch gebunden

Zusammensetzung		Futterplan S. 36	
Luzernegrünmehl, Calciumcarbonat, Natrimumchlorid, Apfelerster (getrocknet), Magnesiumphosphat, Dicalciumphosphat, Magnesiumumphosphat, Rübenmelasse, Bierhefe, Sojaöl		Folsäure 50 mg Biotin 5.500 mcg Cholinchlorid 1.600 mg Eisen 2.200 mg Zink* 3.000 mg Mangan 1.600 mg Kupfer 600 mg Jod 15 mg Kobalt 5 mg Selen* 20 mg	
Inhaltsstoffe			
Rohasche 52,0 % Calcium 12,0 % Phosphor 2,0 %		Natrium 3,6 % Magnesium 1,5 %	
Futtermittel-Zusatzstoffe je kg			
Vitamin A 350.000 I.E. Vitamin D ₃ 27.500 I.E. Vitamin E 3.300 mg Vitamin K ₃ 50 mg Vitamin B ₁ 180 mg Vitamin B ₂ 140 mg Vitamin B ₆ 70 mg Vitamin B ₁₂ 350 mcg Nicotinsäureamid 240 mg Co-Pantothensäure 150 mg		Folsäure 50 mg Biotin 5.500 mcg Cholinchlorid 1.600 mg Eisen 2.200 mg Zink* 3.000 mg Mangan 1.600 mg Kupfer 600 mg Jod 15 mg Kobalt 5 mg Selen* 20 mg	

Unsere getreidefreien Mineraffutter sind mit folgendem Logo gekennzeichnet:



Für jeden das passende Mineraffutter!

Jedes Pferd hat Anspruch auf eine persönlich abgestimmte Fütterung. Egal wie diese Rationen aufgrund der Umstände gestaltet sind - immer gehört eine mineralische Versorgung dazu. Besonders bei zu dicken Pferden oder Pferden mit Stoffwechselkrankheiten sollte auf die Fütterung von unnötigen Kalorien verzichtet werden.

Wir empfehlen ein stärker reduziertes, getreidefreies Mineraffutter einzusetzen.

Unsere getreidefreien Mineraffutter sind mit folgendem Logo gekennzeichnet:





15 SALVANA ICELANDIC BRIX

Mineralfutter mit erhöhtem Schwefelanteil speziell für Islandpferde und Pferde mit Sommerekzem.

Die SALVANA ICELANDIC BRIX enthalten alle wichtigen Mineralstoffe, Spurenelemente und Vitamine mit Schwerpunkt auf der optimalen Schwefelversorgung. Durch die Leckerli-Form (15 mm) lassen sie sich einfach aus der Hand füttern und gewährleisten eine gute Futteraufnahme.

- Ohne Getreide
- Erhöhter Anteil an organisch und anorganisch gebundenem Schwefel, ein unentbehrlicher Baustein aller Proteine aus essentiellen Aminosäuren
- Unterstützt den Aufbau von Haaren und Horngewebe und ist daher auch für Ekzemer geeignet
- Für die tägliche Fütterung zur Unterstützung der Leistung, Gesundheit und Fruchtbarkeit
- Stärke- und zuckerreduziert
- Ohne Gentechnik - V-LOG geprüft

Futterplan S. 36

...zusätzlich: Natriumchlorid, Calciumcarbonat, Dicalciumphosphat, Magnesiumphosphat, Apfelfesteser (getrocknet), Rubbenmelasse, Bierhefe, Calciumsulfat, Sojaoil, Traubenzucker.

Inhaltsstoffe

Rohasche	43,0 %	Natrium	4,0 %
Calcium	7,0 %	Magnesium	2,0 %
Phosphor	3,0 %	Schwefel*	1,6 %

Futtermittel-Zusatzstoffe je kg

Vitamin A	125.000 I.E	Biotin	10.000 mcg
Vitamin D ₃	12.500 I.E	Cholinchlorid	1.200 mg
Vitamin E	5.000 mg	Eisen**	1.400 mg
Vitamin K ₃	50 mg	Zink**	3.600 mg
Vitamin B ₁	400 mg	Mangan**	2.000 mg
Vitamin B ₂	400 mg	Kupfer**	1.200 mg
Vitamin B ₆	150 mcg	Jod	15 mg
Vitamin B ₁₂	4.000 mcg	Kobalt	5 mg
Niacin	240 mg	Seien**	18 mg
Ca-Pantothenat	150 mg	DL-Methionin	25.000 mg
Folsäure	35 mg		

*mit organisch gebundener Schwefel
** 10 % organisch gebunden

8 kg Eimer Nr. 1813 080
25 kg Sack Nr. 1813 25

Unser Tipp:



Island ist berühmt für seine Schwefelquellen – das hohe Schwefelaufkommen findet sich auch im Boden und der Vegetation wieder. Islandpferde haben sich über die Zeit an den hohen Schwefelgehalt im Futter gewöhnt, so dass der Organismus darauf angewiesen ist. Außerdem Islands muss bei dieser Pferderasse die Schwefelversorgung daher über die SALVANA ICELANDIC BRIX sichergestellt werden.



Vorteile der SALVANA Seniorenfutter

Hochwertige zusätzliche Inhaltsstoffe machen das SALVANA PFERDEMINSERAL Senior und KOMPAKT MÜSLI Senior zu einem erstklassigen Futter:



Hagebutten stärken das Immunsystem

Mit einem hohen Gehalt an Vitamin C stärkt die Hagebutte das Immunsystem, wirkt antioxidativ und unterstützt darüber hinaus die Beweglichkeit der Gelenke bis ins hohe Alter.



6-fach Aminosäurenkomplex für starke Muskeln
Ideal aufeinander abgestimmte hochverfügbare Aminosäuren wirken einem altersbedingten Muskelabbau entgegen.



Spirulina-Süßwasseralge für gesunde Gelenke
Reich an Nährstoffen und Vitaminen verbessert die Mikroalge den Gelenk- und Muskelstoffwechsel und verzögert den Alterungsprozess (Anti-Aging-Effekt).



Salvana

NEU!**16****16 SALVANA KOMPAKT MÜSLI Senior****Mineralisiertes Müsli speziell für alle Pferde.**

Das KOMPAKT MÜSLI Senior ist leichtverdaulich und geht speziell auf den erhöhten Nährstoffbedarf des alternden Pferdes ein. Timotheeheu regt die Kautätigkeit an und ist besonders darmverträglich. Die weiteren Vorteile unserer Seniorenfutter machen das SALVANA KOMPAKT MÜSLI Senior zu einem hochwertigen Vollwertmüsli.

Zusammensetzung

Futterplan S. 36

Gerstenflocken (aufgeschlossen), Mais (aufgeschlossen), Apfelfester (getrocknet), Weizenkleie, Sojabohnen (dampfgeröstet), Leinsaat (extrudiert), Johannisbrot 3,0 % Timotheeheu, Rübenmelasse, Sojöl, Calciumcarbonat, Mais (gepöpppt), Karotten (getrocknet), Luzernegrünmehl, Weizen, Dicalciumphosphat, Natronchlorid, Magnesiumphosphat, Trockenschitzel, Biemate, 0,2 % Spirulina Mikroalgenpulver (Astragalus platensis), Weizenkeimstörke, Kohlensäuren-Agenkalk, 0,03 % Hagebuttenschalen, 0,01 % getrocknete Algen (Schyzochytrium sp.), Traubentrester.

Inhaltsstoffe

Rohprotein	11,0 %	Calcium	0,7 %
Rohfett	6,0 %	Phosphor	0,4 %
Rohfaser	7,9 %	Natrium	0,2 %
Rohasche	5,5 %	Magnesium	0,2 %

Aminosäurenkomplex

Lysin	0,5 %	Thryptophan	0,1 %
Methionin	0,2 %	Arginin	0,6 %
Threonin	0,4 %	Vallin	0,5 %

Futtermittel-Zusatzstoffe je kg

Vitamin A	20.000 I.E.	Cholinchlorid	40.000 I.E.
Vitamin D ₃	2.000 I.E.	Eisen*	12.000 mg
Vitamin E	630 mg	Kupfer*	6.000 mg
Vitamin C	300 mg	Zink*	85 mg
Vitamin K ₃	4 mg	Vitamin B ₁	275 mg
Vitamin B ₁	13 mg	Vitamin B ₂	225 mg
Vitamin B ₆	11 mg	Vitamin B ₆	115 mg
Vitamin B ₁₂	27 mcg	Vitamin B ₁₂	550 mcg
Niacinamid	17 mg	Niacinamid	350 mg
Calcium-D-Pantothenat	11 mg	Calcium-D-Pantothenat	225 mg
Folsäure	2 mg	Folsäure	55 mg
Biotin	312 mcg		

8 kg Eimer Nr. 1801 080
12,2 MU DE/kg
8,1 % verdauliches Rohprotein
*10 % organisch gebunden

16**17****UNSER TIPP:**

Steigen Sie rechtzeitig um auf ein Mineralfutter für Senioren bei ersten Anzeichen des Alterns, wie:
Muskelverlust und Rückenabsenkung, erste graue Haare und langer Fellwechsel oder trübe der Augen.

10 % organisch gebunden
*10 % organisch gebunden

17 SALVANA PFERDEMINERAL Senior**Kraft und Vitalität für Ihren Golden Age.**

Das SALVANA PFERDEMINERAL Senior ist ein Mineralfutter für Pferde ab einem Alter von ca. 18 Jahren. Die getreidefreie Zusammensetzung vereint mit hochwertigen Zusätzen versorgt den Senior bedarfsgerecht mit allen Mineralstoffen, Spurenelementen und Vitaminen bis ins hohe Alter.

Zusammensetzung

Futterplan S. 36

...zwerngemüstmehl, Calciumcarbonat, Dicalciumphosphat, Natrumchlorid, Apfelfester (getrocknet), Magnesiumphosphat, Rubenmelasse, 4,4 % Spurzilling Mikroalgenpulver (Astragalus plattensis), Sojaoil, Kohlensäurer Algenkalk, Bierhefe, 0,5 % Hagebuttenschalen (getrocknet), getrocknete Algen (Schyzochytrium sp.), Traubentrester.

Inhaltsstoffe

Calcium	10,0 %	Natrium	4,0 %
Phosphor	3,0 %	Magnesium	1,7 %

Aminosäurenkomplex

Lysin	2,0 %	Thryptophan	0,2 %
Methionin	0,4 %	Treonin	0,4 %
Threonin	0,4 %	Vallin	0,2 %

Futtermittel-Zusatzstoffe je kg

Vitamin A	400.000 I.E.	Biotin	6.250 mcg
Vitamin D ₃	40.000 I.E.	Cholinchlorid	1.600 mg
Vitamin E	12.000 mg	Eisen	2.200 mg
Vitamin C	6.000 mg	Kupfer*	900 mg
Vitamin K ₃	85 mg	Zink*	5.000 mg
Vitamin B ₁	275 mg	Mangan*	2.000 mg
Vitamin B ₂	225 mg	Jod	17 mg
Vitamin B ₆	115 mg	Selen*	22 mg
Vitamin B ₁₂	550 mcg	Kobalt	5,5 mg
Niacinamid	350 mg	Kieselgur	20.000 mg
Calcium-D-Pantothenat	225 mg	Lechithine	1.000 mg

8 kg Eimer Nr. 1801 080

*10 % organisch gebunden

»Auch für schwerfuttrige Pferde geeignet!«



»Besonders darmverträglich durch Timotheeheu!«

Karenzeit nach ADMR:
mind. 48 Stunden

SALVANATUR® PFERDEMINERAL

Naturnahe pulverförmiges Mineralfutter für die ökologische Tierhaltung. DE ÖKO-006

- Kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) Nr. 889/2008 verwendet werden.
- Gemäß den Vorgaben des Bioland e.V. hergestellt.

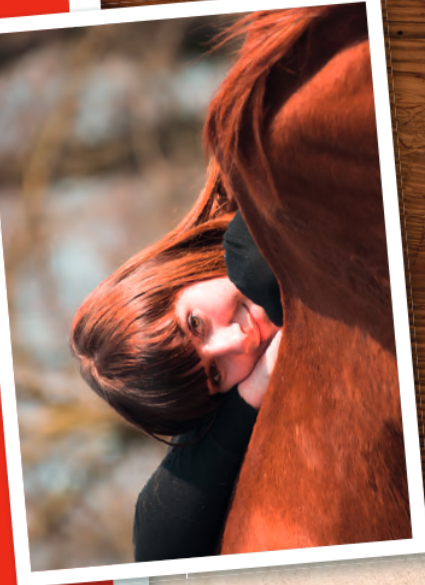
Die ökologische/biologische Produktion verfolgt die Errichtung eines nachhaltigen Bewirtschaftungssystems für die Landwirtschaft, das die Systeme und Kreisläufe der Natur respektiert und die Gesundheit von Boden, Wasser, Pflanzen und Tieren sowie das Gleichgewicht zwischen ihnen erhält und fördert.

Es soll zu einem hohen Niveau der biologischen Vielfalt beitragen und die Energie und die natürlichen Ressourcen wie Wasser, Boden, organische Substanz und Luft verantwortungsvoll nutzen.

Die Verwendung ökologischer/biologischer Futtermittel ist ein spezifischer Grundsatz im ökologischen/biologischen Landbau.

Gentechnisch veränderte Organismen (GVO) und Erzeugnisse, die aus oder durch GVO erzeugt wurden, sind mit dem ökologischen/biologischen Produktionskonzept und der Auffassung der Verbraucher von ökologischen/biologischen Erzeugnissen unvereinbar. Der Einsatz von gentechnisch veränderten Mikroorganismen (GVO) ist damit in der ökologischen/biologischen Produktion verboten. Damit wird der Ausschluss von Gentechnik auf allen Produktionsstufen sicher gestellt.

Diese Grundsätze der ökologischen Wirtschaftsweise werden in der Öko-Verordnung (EG) 834/2007 für die gesamte Europäische Union gesetzlich festgelegt.



Strenge Kontrollen auf gesetzlicher Grundlage

Auch die Herstellung von Futtermitteln für den ökologischen Landbau fällt in den Anwendungsbereich dieser EG-Öko-Verordnung.

Die SALVANA TIERNÄHRUNG GmbH unterliegt dem Öko-Kontrollverfahren und kennzeichnet das SALVANATUR® PFERDEMINERAL mit dem Hinweis auf eine Verwendbarkeit in der ökologischen Tierhaltung.

Als neutrale Öko-Kontrollstelle (DE-ÖKO-006) kontrolliert und bestätigt die ABCert AG jährlich, dass die Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 und der Verordnung (EG) Nr. 889/2008 erfüllt werden



DE-ÖKO-006

Die verschiedenen Öko-Verbände in Deutschland wie z. B. der Bioland e.V. haben Richtlinien aufgestellt für die Erzeugung und Verarbeitung von Bio-Produkten. Diese privaten Standards sind in vielen Bereichen strenger als die EG-Öko-Verordnung.

Auch das SALVANATUR® PFERDEMINERAL wird **gemäß den Vorgaben des Bioland e.V. hergestellt** und erfüllt damit den hohen Öko-Standard.

Die pure Kraft des Kornes



Bio nach EG-Öko-Verordnung

Strenge kontrollierter Anbau der verarbeiteten organischen Rohstoffe. Um die Schmackhaftigkeit und die Konsistenz eines Mineralfutters zu verbessern, enthält das Mineraffutter organische Rohstoffe als ökologische Komponenten. Diese organischen Rohstoffe stammen aus dem Bio-Landbau, der den landwirtschaftlichen Betrieb als ganzheitliches System betrachtet.

Als ökologische Komponente im **Salvanatur® PFERDEMINE-RAL** enthält Roggenvollkornschrot in Bioland-Qualität aus kontrolliert ökologischen Anbau das ganze Roggenkorn. Vollkornmehl enthält die gesamten Bestandteile der Körner, einschließlich des Keimlings. Rohmelasse dient allein der Staubbindung und stammt ebenfalls aus ökologischen Anbau.

Die Öko-Glukose wird aus Bio-Mais hergestellt und verbessert die Schmackhaftigkeit des **Salvanatur® PFERDEMINE-RALS**.



18 SALVANATUR® PFERDEMINE

Naturnahes pulverförmiges Mineralfutter für die ökologische Tierhaltung. DE-ÖKO-006.

Dieses Mineraffutter enthält alle Mineralstoffe, Spuren-Elemente und Vitamine, die zur Aufwertung der täglichen Ration (Weide-Heu-Hafer/Getreideration) notwendig sind.

- Enthält alle Mineralstoffe, Spuren-Elemente und Vitamine ohne Gentechnik
- Mit kontrolliert hohem Gehalt an natürlichem Lebend-hafer (Probiotikum)
- Das Spurenelement Selen liegt zu 10 % in organisch gebundener Form vor
- Reine Bierhefe entspricht den Öko-Anforderungen und fördert die Gesundheit der Haut und des Darmes
- Unterstützt die Verdauung und stärkt die Abwehrkräfte des Pferdes

Zusammensetzung

Calciumcarbonat 25 % Roggenvollkornschrot (Oko), Natriumchlorid, Magnesiumphosphat, Monocalciumphosphat, 2,5 % Traubenzucker (Oko), 2,0 % Rohmelasse (Oko).

Inhaltsstoffe

	Calcium	Phosphor	14,0 %	Natrium	Magnesium	6,0 %
			2,3 %			2,0 %
Futtermittel-Zusatstoffe je Kg						
Vitamin A	350.000 IE			Biotin	5.500 mcg	
Vitamin D ₃	35.000 IE			Cholinchlorid	1.600 mg	
Vitamin E	5.000 mg			Eisen	2.200 mg	
Vitamin K ₃	75 mg			Kupfer	600 mg	
Vitamin B ₁	240 mg			Zink	3.000 mg	
Vitamin B ₂	200 mg			Mangan	1.600 mg	
Vitamin B ₆	100 mg			Jod	15 mg	
Vitamin B ₁₂	500 mcg			Selen*	20 mg	
Nicotinsäureoimid	300 mg			Kobalt	5 mg	
Calcium-Pantothensäure	200 mg			KBE Lebendhafer (Probiotikum)	100 Mrd.	
Folsäure	50 mg					

* 10 % org. gebunden

Fütterungsempfehlung

Aberziger	30 - 50 g	Reitpferde	125 - 150 g
Jährlinge	50 - 100 g	Rennpferde	150 - 200 g
Zweiährige	100 - 150 g	Zuchtpferden	150 - 200 g
Ponys	50 - 100 g	Deckhengste	150 - 200 g

Die Futtermittelmengen sind Tagesbedarfssangaben und gelten für ein Pferd, das ausgewachsen ca. 600 kg wiegt. Bei Ponys und Kleinpferden sind die Angaben entsprechend dem Körpergewicht zu reduzieren.

„Da es mir sehr wichtig ist, dass meine Pferde gut versorgt sind, habe ich mich von dem Salvana Team für meine Pferde individuell beraten lassen.

Mit dem Favorit S für meine Stute und dem Kompakt Müsli Sport für meinen Wallach sind meine Pferde perfekt versorgt.

Da sie in der Vergangenheit immer mal wieder nervöse Phasen hatten, füttere ich zusätzlich die Magnesium Dragees, die die Pferde gerne mitfressen und die sie allgemein entspannter werden lassen.“

- Janina Kindt - Influencerrin



Janina Kindt

Foto: Julia Widder



19 SALVANA MEERSALZLECKSTEIN
Salzleckstein zur freien Aufnahme.
 SALVANA MEERSALZLECKSTEIN eignet sich ideal zur bedarfsgerechten Natriumversorgung. Bereits bei leichter Arbeit der Pferde sollte dieser Stein zur Selbstbedienung angeboten werden.



Zusammensetzung	
Aus reinem Meersalz	Natrium 39%
5 kg Stein (Umkarton mit 4 Steinen) Nr. 1803 360	

20 SALVANA SB-MINERAL
Mineralfutter als klassische Leckschale zur Selbstbedienung auf der Weide.

SALVANA SB-MINERAL bietet Pferden die Möglichkeit, bei Bedarf alle wichtigen Mineralstoffe und Spurenelemente aufzunehmen, die nicht im Weidegras enthalten sind.

- Ideal zur Deckung des Mineralbedarfs für Pferde auf der Weide, die nicht täglich zugefüttert werden
- Enthält Natrium, Calcium, Magnesium, Phosphor und Spurenelemente
- 10-kg-Leckschale für bis zu fünf Pferde auf einer Weide
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

21 SALVANA MINI BIKI
Mineralleckstein zur Selbstbedienung.

SALVANA MINI BIKI zur Deckung des täglichen Natriumbedarfs gewährleistet eine gute Versorgung mit den wichtigsten Mineralien.

- Angereichert mit Magnesium und Spurenelementen
- Ideal für Box und Paddock

Zusammensetzung	
Natriumchlorid, Magnesiumoxid	Futterplan S. 36
Inhaltsstoffe	
Natrium	38,6 %
Magnesium	1,5 %
Futtermittel-Zusatzzstoffe je kg	
Zink	500 mg
Kupfer	400 mg
Mangan	200 mg
Jod	45 mg
	50 mg
	10 mg
	20 mg

2 kg Stein (Umkarton mit 10 Steinen) Nr. 1837 020

UNSER TIPP:
Zuverlässig den Bedarf der Pferde absichern.

SALVANA SB-MINERAL sollte auf der Weide möglichst witterungsgeschützt und zur Sicherung der Standfestigkeit, in einem ausgedienten 14er Autoreifen gestellt werden.

SALVANA SB-MINERAL sollte auf der Weide möglichst witterungsgeschützt und zur Sicherung der Standfestigkeit, in einem ausgedienten 14er Autoreifen gestellt werden.



„Die Riegelform ist einfach genial!
Knick-Knack und schon perfekt dosiert!“

Weil jedes Pferd besonders ist

Spezielles Zusatzfutter für individuelle Anforderungen

Pferde sind immer wieder besonderen Einflüssen und Situationen ausgesetzt, in denen die normale Fütterung den Bedarf an unterschiedlichen Nährstoffen nicht ausreichend deckt – dies führt im schlimmsten Fall zu fütterungsbedingten Problemen.

Der halbjährliche Fellwechsel, starkes Training und besondere Stresssituationen sind nur einige Beispiele, in denen hohe Ansprüche an die Fütterung gestellt werden. Um die Versorgung hier individuell auf die jeweilige Situation und die Bedürfnisse des Pferdes abstimmen zu können, bietet SALVANA eine Reihe von Spezialprodukten für den gezielten und zeitlich begrenzten Einsatz an.

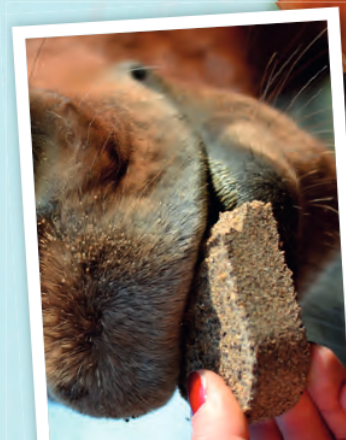
Dabei ist jedes SALVANA-Zusatzfutter für ganz spezifische Anwendungsfälle konzipiert und für alle Pferderassen geeignet. Damit sich die sensible Verdauung des Pferdes nicht umstellen muss, werden diese Zusatzfutter zu der normalen Grundration vorübergehend als Kur zugefüttert.



Unsere SALVASTARS - Ihre Vorteile.

Die Riegelform ist perfekt für eine bedarfsgerechte und einfache Fütterung aus der Hand.

Zusätzlich sorgt die Vakuumverpackung für eine längere Frische!



22



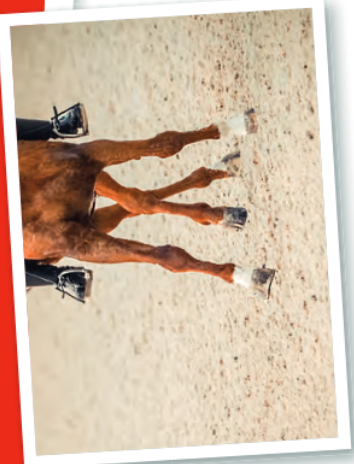
23



24



NEU!



23 SALVASTAR MUSKELAUFBAU

Der Amino-Riegel für aktive Pferde.

SALVASTAR MUSKELAUFBAU enthält den 6-fach Aminosäurenkomplex: Methionin, Lysin, Threonin, Tryptophan, Arginin und Valin. Es stellt dem Pferd damit die sechs essentiellen Aminosäuren für mehr Leistung und eine starke Muskulatur zur Verfügung.

22 SALVASTAR E-SELEN Zusatzzucker für Pferde zur Unterstützung der Herz- und Skelettmuskulatur bei hohen Belastungen.

SALVASTAR E-SELEN ist ein Spezialprodukt im Riegelform gegen Selenmangel und eignet sich besonders für Pferde in starken Stresssituationen. Betroffen sind zum Beispiel Sportpferde im Training und auf Turnieren, aber auch hochtragende und laktierende Zuchtsstuten sowie Hengste in der Deckssaison.

Schützt die Zellen und unterstützt den Muskelstoffwechsel

Unentbehrlich für Struktur und Funktion des Gewebes, besonders der Herz- und Skelettmuskulatur da hier ein Mangel an Selen und Vitamin E zu Schwächungen und einer sinkender Immunreaktion führen können

Selen teilweise organisch gebunden (Selenhefe) Einfache Fütterung dank der Riegelform

Ideal auch für Pferde auf der Weide oder im Offenstall

Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

Ein SALVASTAR E-SELEN enthält 1.000 mg Vitamin E und 1 mg Selen

Zusammensetzung	Futterplan S. 36	
Inhaltsstoffe	Rohprotein	Nährwert
Apfelterster (getrocknet), Mais (gepufft), Weizenkleie, Rübenmelasse, Dextrose, Natriumchlorid, Magnesiumoxid.	29,3 %	Magnesium 0,2 %
Rohfett	1,9 %	Lysin 6,5 %
Rohfaser	7,9 %	Methionin 3,2 %
Rohasche	5,3 %	Threonin 9,0 %
Calcium	0,3 %	Tryptophan 0,17 %
Phosphor	0,3 %	Arginin 0,66 %
Natrium	0,4 %	Valin 1,30 %
Futtermittel-Zusatzzstoffe je kg	Futterplan S. 36	
B-Carotin	4.000 mg	Vitamin B ₁₂ 2.000 mcg
Vitamin E	5.000 mg	Niacin 2.000 mg
Vitamin B ₁	100 mg	Ca-D-Pantothenat 800 mg
Vitamin B ₂	300 mg	Selen aus Selenhefe 2 mg
Vitamin B ₆	300 mg	

5 kg Karton mit 36 Riegeln Nr. 1842 050

*Teilweise organisch gebunden

24 SALVASTAR KAROTIN

Spezialzucker mit B-Carotin zur Unterstützung der Fruchtbarkeit bei Zuchtsstuten und Deckhengsten.

SALVASTAR KAROTIN ist ein B-Carotin-Präparat, das die Fruchtbarkeit des Pferdes fördert. Eine Unterversorgung an B-Carotin kann zu gravierenden Mängelscheinungen führen. Hierzu zählen eine undeutliche oder ausbleibende Rosse, die verzögerte Ovulation, die Abstoßung befürchteter Eier oder auch eine schlechte Spermiaqualität und -quantität. Bei laktierenden Stuten sorgt SALVASTAR KAROTIN für einen hohen Gehalt an B-Carotin in der Stutenmilch, was den Immunschutz des jungen Fohls stärkt.

- Wirkstoffkomplex Vitamin E und organisch gebundenes Vitamin A unterstützen vielfältige Schutzfunktionen, beeinflusst den Stoffwechsel und sorgt für eine gute Verwertung des B-Carotins
- Durch bewährte Riegelform leicht zu dosieren und einfache aus der Hand zu füttern
- Praktische Riegelform ermöglicht einfache Fütterung
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft
- Seien unterstützt den Muskelerhalt im winterlichen Offenstall
- Mit organisch gebundenem Selen
- Einfache und gezielte Fütterung durch handliche Darreichungsform (Riegel)
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

Zusammensetzung

Futterplan S. 34
Apfelterster (getrocknet), Mais (gepufft), Weizenkleie, Rübenmelasse, Calciumcarbonat

Zusammensetzung	Futterplan S. 36	
Inhaltsstoffe	Rohprotein	Nährwert
Apfelterster (getrocknet), Mais (gepufft), Weizenkleie, Rübenmelasse	29,3 %	Magnesium 0,2 %
Rohfett	1,9 %	Lysin 6,5 %
Rohfaser	7,9 %	Methionin 3,2 %
Rohasche	5,3 %	Threonin 9,0 %
Calcium	0,3 %	Tryptophan 0,17 %
Phosphor	0,3 %	Arginin 0,66 %
Natrium	0,4 %	Valin 1,30 %
Futtermittel-Zusatzzstoffe je kg	Futterplan S. 36	
B-Carotin	4.000 mg	Vitamin B ₁₂ 2.000 mcg
Vitamin E	500 mg	Niacin 2.000 mg
Vitamin C	200 mg	Ca-D-Pantothenat 800 mg
		Selen aus Selenhefe 2 mg
Futtermittel-Zusatzzstoffe je kg	Futterplan S. 36	
Vitamin E	7.150 mg	Selen* 7,1 mg
Vitamin C		

5 kg Karton mit 36 Riegeln Nr. 1820 050

*100% organisch gebunden

25 SALVANA BIOTIN DRAGEE

Ergänzungsfuttermittel mit Biotin zur Vorbeugung von fütterungsbedingten Hufproblemen und Stärkung der Hornqualität.

SALVANA BIOTIN DRAGEES bieten eine abgestimmte Kombination der einzigenartigen Wirkstoffe Biotin, Zink, Kupfer, der Aminosäure Methionin und ausgewählte B-Vitamine zur Verbesserung der Hufe.

- Biotin fördert Aufbau, Schutz und Regenerierung von Huf, Haut und Haar
- Zink stärkt die Schutz- und Regenerationsfähigkeit der Haut
- Methionin als Keratin-Baustein unterstützt die Bildung gesunder Hornstrukturen
- Kleesigur unterstützt die Wirkung des Biotins zusätzlich ideal zum Ausgleich bei ernährungs- oder belastungsbedingten Mangelerscheinungen, die sich z. B. in Hufproblemen, Hautentzündungen oder Sörodem, glanzlosem Fell manifestieren
- Zur allgemeinen Vorbeugung bei besonderen Belastungen (Leistungssport, langes Stehen in sehr feuchter Umgebung wie Matsch, Präzzen etc.)
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft



25

UNSER TIPP:
Praktisch perfekt – die Dragees von SALVANA

Mit unseren Dragees wird die zielgerichtete, optimal dosierte Verabreichung wichtiger Nährstoffe einfach und sicher.
Die staubfreien Dragees sind besonders schmackhaft und können gut aus der Hand gefüttert werden. Futterungsverluste können dadurch vermieden werden!



26



Zusammensetzung	Futterplan S. 37
Dextrose, Magnesiumoxid, Gerste, Magnesiumglycinat, Natriumchlorid	
Inhaltsstoffe	
Rohprotein 2,0 %	Rohfaser 2,40 %
Rohfett 0,2 %	Natrium 0,10 %
Rohfaser 0,5 %	Magnesium* 12,5 %
Futtermittel-Zusatzstoffe je kg	
Biotin 2.000.000 mcg	Vitamin E 8.000 mg
Zink 3.000 mg	Vitamin B ₆ 500 mcg
Kupfer* 300 mg	Niacinamid 1.000 mg
Vitamin E 100 mg	Ca-D-Pantothenat 250 mg
Vitamin B ₁ 50 mg	Vitamin B ₂ 800 mg
Vitamin B ₂ 150 mg	Vitamin B ₆ 400 mg
	Vitamin B ₁₂ 100 mg
	Kieselgur 18.000 mg
	Vitamin B ₁₂ 6.000 mcg

*teilweise organisch gebunden
750 g Dose Nr. 1865 001
3 kg Eimer Nr. 1865 030

*teilweise organisch gebunden

26 SALVANA MAGNESIUM DRAGEE

Spezialpräparat mit Magnesium für Pferde mit hohen Leistungsanforderungen und Stress.

Die SALVANA MAGNESIUM DRAGEES sorgen mit einer Kombination aus organischen und anorganischen Magnesiumquellen für eine hohe Verfügbarkeit und fördern so die gesunde Muskelfunktion. Hohe Leistungsanforderungen, Stress oder magnesiumarme Weidestandorte können zu einem Magnesiummangel führen. Die Pferde wirken unkonzentriert, nervös und neigen zu Muskelverspannungen und -schwäche und können so nicht die volle Leistung erbringen.

- B-Vitamine unterstützen die Funktion und Regeneration des Nervengewebes
- Bedarfsgerechte Versorgung für volle Leistungsbereitschaft und Stärkung der Nerven
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

Zusammensetzung	Futterplan S. 37
Dextrose, Magnesiumoxid, Gerste, Magnesiumglycinat, Natriumchlorid	
Inhaltsstoffe	
Rohprotein 3,8 %	Rohfaser 1,1 %
Rohfett 0,5 %	Natrium 0,5 %
Rohfaser 0,5 %	Magnesium* 12,5 %
Futtermittel-Zusatzstoffe je kg	
Biotin 2.000.000 mcg	Vitamin E 8.000 mg
Zink 3.000 mg	Vitamin B ₆ 500 mcg
Kupfer* 300 mg	Niacinamid 1.000 mg
Vitamin E 100 mg	Ca-D-Pantothenat 250 mg
Vitamin B ₁ 50 mg	Vitamin B ₂ 800 mg
Vitamin B ₂ 150 mg	Vitamin B ₆ 400 mg
	Vitamin B ₁₂ 100 mg
	Kieselgur 18.000 mg
	Vitamin B ₁₂ 6.000 mcg

*teilweise organisch gebunden
750 g Dose Nr. 1865 001
3 kg Eimer Nr. 1865 030

27 SALVANA HEFENOL - Neue Rezeptur!

spezialfuttermittel in pulverform zur Unterstützung der Verdauung bei Kotwasser und Durchfall.

Das SALVANA HEFENOL ist ein bewährtes Spezialpräparat zur Unterstützung der Verdauung, das mit einer Kombination aus Lebendheften, diätetisch wirksamen Substanzen und Elektrolyten bei Kotwasser und Durchfall zum Einsatz kommt.

- Schnelle Stabilisierung der Darmflora
- Schutz der Darmschleimhaut
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

Futterplan S. 37

Mais (gepufft), Florsamenschalen, Obsttrester, Leinkuchen, Kaliumchlorid, Natriumbicarbonat, Natriumchlorid, Magnesiumoxid

Inhaltsstoffe

Rohprotein	8,7 %	Natrium	1,1 %
Ronfett	2,7 %	Magnesium	0,2 %
Rohfaser	1,8 %	Kalium	0,9 %
Ronasche	6,7 %		

Futtermittel-Zusatzstoffe je kg

Vitamin A	80.000 I.E.	Niacinamid	120 mg
Vitamin D ₃	1.600 I.E.	Ca-D-Pantothenat	40 mg
Vitamin E	1.500 mg	Folsäure	2 mg
Vitamin C	1.000 mg	β-Carotin	60 mg
Vitamin K ₃	8 mg	Lebendheften	1.000
Vitamin B ₁	8 mg	(Probiotikum)	Milliarden KBE
Vitamin B ₂	20 mg	Castanea sativa Mill.	23.000 mg
Vitamin B ₆	8 mg	Edelkastanienholzextrakt	(Tannin)
Vitamin B ₁₂	40 mcg		

600 g Dose Nr. 1873 001
3 kg Eimer Nr. 1873 030

Karenzzeit nach ADMR:
mind. 48 Stunden



„Auch für
empfindliche
Youngster geeignet!“



28 SALVANA EUKATOL

Zusatztüter zur Stabilisierung und Vitalisierung der Atemwege.

SALVANA EUKATOL enthält aufbauende Vitamine und rein pflanzliche Bitterstoffe, die zur Unterstützung der Atemwege und des Immunsystems dienen. Dies wird gerade im Winter im Fellwechsel oder bei Weherum-schwingen besonders gefordert. SALVANA EUKATOL wirkt befeiernd auf die Atemwege, erleichtert das Abhusten und entspannt die Muskeln.

- Schmackhaftes Pulver, das für eine sichere Aufnahme einfach in das Krippenfutter eingemischt wird
- Reduzierter Energieaufwand entlastet die Leber
- Verbessert die Verfügbarkeit von wichtigen Proteinen und Aminosäuren
- Wirkt sich positiv auf die Luftqualität im Stall aus, da die Entstehung von Ammoniak bei der Zersetzung von Kot und Urin reduziert wird
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

Karenzzeit nach ADMR: mind. 48 Stunden

Zusammensetzung	
Mais (gepufft), Maisspindelmehl	Futterpflan. S. 37
Inhaltsstoffe	
Rohprotein	6,1 %
Rohfett	2,7 %
Rohfaser	4,4 %
Rohasche	2,4 %
Futtermittel-Zusatztstoffe je kg	
Vitamin A	40 000 IE;
Vitamin D ₃	6 000 IE;
Vitamin E	200 mg
Vitamin K ₃	12 mg
Vitamin B ₁	8 mg
Vitamin B ₂	20 mg
Vitamin B ₆	1,8 mg
Vitamin B ₁₂	120 mcg
Niacinamid	80 mg
Pantothensäure	60 mg
Folsäure	2 mg
Biotin	400 mcg
1,8 Cineol	9,000 mg
(Eucalyptol)	10 mg

600 g Dose Nr. 1822 001
5 kg Eimer Nr. 1822 055

28



Foto: Julia Widder



29 SALVANA ZINKFIT

Zusatzfutter zur gezielten Zinkversorgung für Pferde mit Fell, Huf- und Hautirritationen.

SALVANA ZINKFIT gleicht Zinkmangel bei Pferden aus. Ein Mangel an diesem wichtigem Spurenelement äußert sich oft durch Juckreiz, schuppige Haut, andauernden Haarausfall, Ekzeme oder sogar Maulkau. Es empfiehlt sich der Einsatz bei Fellwechsel und anderen Stresssituationen wie Stall- und Futterwechsel, Bewegungsmanövren oder eine starke Arbeitsbeanspruchung.

- Speziell entwickelte Kombination aus Spurenelementen und ergänzenden Vitaminen (E und C) fördert den Immunstoffwechsel des Pferdes
- Organisch gebundenes Zink und Kupfer für eine bessere Verfügbarkeit der Spurenelemente
- Unterstützt das Immunsystem bei stressbedingten Hautirritationen wie Juckreiz, schuppiger Haut und Ekzemen
- Wirkt positiv auf den Heilungsverlauf von Wunden und Ekzemen
- Schmackhaftes Pulver, das für eine sichere Aufnahme einfach in das Krippenfutter eingerührt wird
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft



30 SALVANA MULTIFIT

Multivitamin-Produkt zur gezielten Versorgung mit allen Vitaminen bei hohen Leistungsanforderungen.

SALVANA MULTIFIT versorgt das Pferd mit allen Vitaminen, um das in Belastungssituationen besonders geforderte Immunsystem zu stärken. Es eignet sich vor allem zum Einsatz nach Impfungen und Wurmkuilen, im Fellwechsel, nach einem Stallwechsel oder während der Turnier- und Decksaison.

- Enthält eine Kombination aus fettilöslichen Vitaminen (A, D₃, E und K) und wasserlöslichen Vitaminen (B-Komplexe und C)
- Hohe Konzentration an Vitaminen zur Stärkung des Immunsystems, Reduzierung der Krankheitsanfälligkeit und Verkürzung der Genesungszeit
- Schnellere Erholung von starken Belastungen, wie z. B. Transporte, Stallwechsel oder Wettermuschwünge
- Auch für den Einsatz bei mutterloser Fohlenaufzucht
- Schmackhaftes Pulver, das für eine sichere Aufnahme einfach in das Krippenfutter eingerührt wird
- Vitaminschonend; Ohne unnötiges Erhitzen hergestellt
- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

Zusammensetzung		Futterplan S. 37	
Inhaltsstoffe	Mais (Gepufft), Traubenzucker	Inhaltsstoffe	Rohfaser Rohfett
Vitamin A	600.000 I.E	Vitamin B ₆	3,333 mg
Vitamin D ₃	80.000 I.E	Vitamin B ₁₂	4,166 mcg
Vitamin E	40.000 mg	Nicotinsäureamid	10.000 mg
Vitamin C	20.000 mg	Pantothensäure	9,166 mg
Vitamin K	500 mg	Folsäure	1,000 mg
Vitamin B ₁	2.500 mg	Biotin	20.000 mcg
Vitamin B ₂	4.000 mg	Cholinchlorid	16.666 mg

500 g Dose Nr. 1833 001

*100 % organisch gebunden



Richtig lecker Freude machen

Pferdeleckerli, die immer
gut ankommen

Pferde sind wie Kinder: Sie naschen gerne. Ob zur Begrüßung, als Belohnung oder einfach nur so – mit Leckerli machen Sie Ihrem Pferd immer eine Freude. Außerdem wirkt sich die Gabe der kleinen Leckereien positiv auf die Beziehung zwischen Pferd und Reiter aus. Die SALVANA-Leckerli gibt es in drei verschiedenen Geschmacksrichtungen, denn auch Pferde lieben Abwechslung.



31 SALVANA LECKERLI – mit Äpfeln oder Karotten

Schmackhafte Leckerli auf rein natürlicher Basis.

SALVANA LECKERLI mit Äpfeln, Karotten oder Lakritzgeschmack eignen sich perfekt als schmackhafte und gesunde Belohnung. Die Leckerli bestehen aus einer Kombination leichtverdaulicher, natürlicher Rohstoffkomponenten und biologisch hochwertigen Trägerstoffen.

- Ohne Gentechnik - VLOG geprüft

Zusammensetzung – Äpfel

Futterplan S. 37

41,7 % Apfelfruster (getrocknet) Weizen, Mais, Rübenmelasse, Weizenkeimöl, Calciumcarbonat, Sojäöl, Dicalciumphosphat, Natriumchlorid

Inhaltsstoffe

Rohprotein	8,3 %	Calcium	1,2 %
Rohfett	4,0 %	Phosphor	0,4 %
Rohfaser	12,1 %	Natrium	0,7 %
Rohasche	6,1 %		

1 kg Beutel (25 Beutel/Umkarton) Nr. 1843 010

Zusammensetzung – Karotten

Futterplan S. 37

Weizen, Apfelfruster (getrocknet) Mais, Rübenmelasse, Weizenkeimöl, Calciumcarbonat, Sojäöl, Dicalciumcarbonat, Natriumchlorid

Inhaltsstoffe

Rohprotein	9,0 %	Calcium	1,2 %
Rohfett	3,9 %	Phosphor	0,4 %
Rohfaser	8,1 %	Natrium	0,7 %
Rohasche	6,2 %		

1 kg Beutel (25 Beutel/Umkarton) Nr. 1844 010
25 kg Beutel (10 Beutel/Umkarton) Nr. 1844 025
25 kg Sack Nr. 1844 253



Janine Weber
Reitsport SPC Hamburg



Petra Teegen
Pferdeklappe e.V.

„Sehr gutes, ausgewogenes Futter, gute Beratung, immer prompte Lieferung, die Pferde mögen es!“

„Als Berufsreiterin und Turnierrichterin FN und nicht zuletzt als Dressuraushilferin agiere ich ausschließlich ‚Immer pro Pferd!‘.“

Von daher stelle ich u. a. auch hohe Ansprüche an eine ausgewogene und artgerechte Ernährung des Pferdes.
Denn dieses Grundbedürfnis ist die Basis für alles – Gesundheit, Ausgeglichenheit, Wohlbefinden und daraus resultierende Leistung.“

„Es ist nicht nur, dass man das Gefühl hat die Pferde gut mit Mineralien, Vitaminen und Spurenelementen zu versorgen, sondern kommt, dass die Pferde es sehr gerne fressen. Wenn man, so wie bei uns, täglich ca. 100 Pferde auf den Weiden kontrollieren muss, ist es sehr praktisch, dass die Pferde im Erwartung ihres SALVASTAR PS angelaufen kommen, sobald wir an der Weide zu sehen sind.“

Probleme sicher und gut gelöst

Systematisch und sicher
zum Wohle des Pferdes

Jeder, der Pferde liebt, weiß, dass es sich hier um sensible Tiere handelt, deren Haltung viel Sorgfalt, Umsicht und Fürsorge bedarf. Als Pferdebesitzer und Reiter legt es in unserer Verantwortung, das Wohlergehen des Pferdes sicherzustellen, damit die Freude an und vor allem mit dem Pferd lange währt und eine hohe Lebensqualität für das Tier gewährleistet ist.

Ob Stallwechsel, Turniere oder Futterumstellung – spezielle Situationen und besondere Anforderungen wirken sich schnell auf den Gesamtorganismus des Pferdes aus. Dabei kommt es zu einem erhöhten Bedarf an bestimmten Mineralstoffen und Spurenlementen, was immer wieder besondere Ernährungsansprüche an das Pferd stellt. Hier sollte schnell und gezielt gehandelt werden, denn wenn der Stoffwechsel der Pferde erst einmal aus dem Gleichgewicht ist, kann dies unterschiedlichste Folgen haben.

Durch langjährige Erfahrung in Forschung und Entwicklung bietet SALVANA bei vielen fütterungsbedingten Problemen eine Lösung. Zudem können mit unseren Produkten viele Beschwerden durch das Vorbeugen von Mängelerscheinungen mit der richtigen Fütterung bereits im Vorfeld vermieden oder gar verhindert werden.



Einsatzgebiete der Spezialprodukte im Überblick

Die Ergänzungsprodukte von SALVANA bieten gezielte Unterstützung bei fütterungsbedingten Problemen. Beachten Sie, dass diese Tabelle der Information dient und die Diagnose durch den Tierarzt nicht ersetzen kann. Die Anwendungen müssen mit allen Beteiligten (z. B. Tierarzt, Tierheilpraktiker, Osteopath, Hufschmied usw.) abgesprochen werden, um Mehrfachanwendungen zu vermeiden.

Nerven		Muskulatur & Leistung										Zucht									
		Haut, Haar, Huf					Seile					Verdauung & Immunsystem					Seile				
		Allergische Hautreaktionen		Schuppige Haut		Mähne, Schwanz		Mauke		Hufprobleme		Trainingswiedereraufnahme		Turnierphase		Muskel - verstärktes Training		Muskelaufbau/-erhalt		Muskelleistung - reduziert	
SALVANA NUTRILIT																					
SALVATAR E-SELEN																					
SALVATAR QUAUDIO MUSKEL POWER																					
SALVANA BIOTIN DRAGEE																					
SALVANA MAGNESIUM DRAGEE																					
SALVANA CELANDNIC BRIX																					
SALVANA MINERAL SENIOR																					
SALVANA HEFENOL																					

Nerven		Muskulatur & Leistung										Zucht									
		Haut, Haar, Huf					Seile					Verdauung & Immunsystem					Seile				
		Allergische Hautreaktionen		Schuppige Haut		Mähne, Schwanz		Mauke		Hufprobleme		Trainingswiedereraufnahme		Turnierphase		Muskel - verstärktes Training		Muskelaufbau/-erhalt		Muskelleistung - reduziert	
SALVANA HEFENOL																					
SALVANA ZINKFLIT																					
SALVANA MULTIFLIT																					
SALVANA CELANDNIC BRIX																					
SALVANA MINERAL SENIOR																					
SALVANA HEEFENOL																					
SALVANA ZINCFLIT																					
SALVANA MULTIFLIT																					
SALVANA BIOTIN DRAGEE																					
SALVANA CELANDNIC BRIX																					
SALVANA HEEFENOL																					
SALVANA EUKATOL																					
SALVANA CALCIUM PLUS																					
SALVANA MULTIFLIT																					
SALVANA MINERALBRIX																					
SALVANA PFERDEMINSERIAL																					
SALVANA GETREIDEFREE																					
SALVANA MUSKELPOWER																					
SALVASTAR KAROTTIN																					
SALVASTAR QUAUDIO																					
SALVANA HEFENOL																					

Bei Fragen rund um die gesunde Fütterung wenden Sie sich bitte an Ihren Berater oder kontaktieren uns: Tel. 04121 804-0

Güste Stuten keine Arbeit nicht laktierend	Niederertragende Stuten 1.-7.Trächtigkeitsmonat keine Arbeit, nicht laktierend	Hochtragende Stuten 8. Trächtigkeitsmonat bis zur Geburt	Laktierende Stuten 1.-6. Laktationsmonat bis zum Absetzen
Grundfutter: z. B. Heu ca. 9-12 kg oder bei Weidegang Stroh-Zufütterung für den Strukturausgleich Krippenfutter: bei ausreichendem Grundfutter kein Krippenfutter	Grundfutter: z. B. Heu ca. 9-12 kg oder bei Weidegang Stroh-Zufütterung für den Strukturausgleich Krippenfutter: bei ausreichendem Grundfutter kein Krippenfutter	Grundfutter: z. B. Heu ca. 9-12 kg oder bei Weidegang Stroh-Zufütterung für den Strukturausgleich Krippenfutter: 1-4 kg Getreide je nach Heumenge bzw. Weidetrauer abzüglich ergänzter Menge an SALVANA Müsli bzw. SALVANA FAVORIT S. Ohne Weideführung: zusätzlich 0,5 - 1 kg Soloschot	Grundfutter: z. B. Heu ca. 9-12 kg oder bei Weidegang Stroh-Zufütterung für den Strukturausgleich Krippenfutter: bis 5 kg Getreide je nach Heumenge bzw. Weidetrauer abzüglich ergänzter Menge an SALVANA Müsli bzw. SALVANA FAVORIT S. Ohne Weideführung: zusätzlich 0,5 - 1 kg Soloschot
Die Futtermittelmengen sind Tagesbedarfsangaben und gelten für ein Pferd, das ausgewachsen ca. 600 kg wiegt. Bei Ponies und Kleinpferden sind die Angaben entsprechend dem Körpergewicht zu reduzieren.			
SALVASTAR PS 1 Riegel oder 100 g	SALVANA PFERDEMINERAL 1 Riegel oder 100 g	SALVANA PFERDEMINERAL Getreidefrei oder 100 g	SALVANA MINERALBRIX oder 100 g
SALVANA ICELANDIC BRIX oder 100 g	SALVANA CALCIUM PLUS Leckschale (10 kg) bzw. Leckerli (22,5 kg) zur Selbstbedienung (SB). Jeweils für bis zu fünf Pferde eine Schale zur Verfügung stellen.	SALVANA SB MINERAL Roter Leckstein (2 kg) zur freien Aufnahme	SALVANA MINI BIKI Weißer Salzleckstein (5 kg) aus reinem Meersalz zur freien Aufnahme
SALVANA MEERSALZLECKSTEIN			
KONDOR MÜSLI ca. 8 Wochen vor dem Abföhren Das Krippenfutter muss um die entsprechende Menge reduziert werden!	SALVANA KOMPAKT MÜSLI ca. 8 Wochen nach dem Abföhren Das Krippenfutter muss um die entsprechende Menge reduziert werden!	SALVANA FAVORIT S oder 2 kg bis ca. 8 Wochen nach dem Abföhren Das Krippenfutter muss um die entsprechende Menge reduziert werden!	

SALVASTAR E-SELEN	1 / 2 - 1 Riegel	1 / 2 - 1 Riegel	1 / 2 - 1 Riegel	1 / 2 - 1 Riegel
SALVASTAR KAROTIN	1 Riegel 4 Wochen vor dem gepl. Deckstermin bis 7 Wochen danach		1 Riegel 4 Wochen vor dem Abföhltermin	1 Riegel
SALVASTAR MUSKELAUFBAU	zusätzlich 1 / 2 - 1 Riegel		zusätzlich 1 Riegel	zusätzlich 2 Riegel



SALVANA KOMPAKT MÜSLI



SALVANA CALCIUM PLUS



SALVANA BRIX



SALVASTAR PS



SALVANA PFERDEMENRAL



Saugfohlen

Geburt-4. bzw. 6. Lebensmonat

Grundfutter: bestes Heu zur freien Aufnahme je nach Weidedauer

Krippenfutter: 0,25 bis auf 1 kg Gequetschtes Getreide je nach Heumenge bzw. Weidedauer

Heumenge bzw. Weidedauer

Absitzer

5. bzw. 7.-12. Lebensmonat

Grundfutter: Gutes Heu zur freien Aufnahme (bis ca. 4 kg) je nach Weidedauer

Krippenfutter: 1 bis 2,5 kg gequetschtes Gequetschtes Getreide je nach Heumenge bzw. Weidedauer

Weidedauer

Jährling

13.-24. Lebensmonat

Grundfutter: gutes Heu zur freien Aufnahme (bis ca. 5 kg) je nach Weidedauer

Krippenfutter: bis 2,5 kg Gequetschtes Getreide je nach Heumenge bzw. Weidedauer im Sommer

Die Futtermittelmengen sind Tagesbedarfsangaben und gelten für ein Pferd, das ausgewachsen ca. 600 kg wiegt. Bei Ponies und Kleinpferden sind die Angaben entsprechend dem Körpergewicht zu reduzieren.

		Grundfutter: bestes Heu zur freien Aufnahme (bis ca. 5 kg) je nach Weidedauer Krippenfutter: 1 bis 2,5 kg Gequetschtes Getreide je nach Heumenge bzw. Weidedauer	Grundfutter: gutes Heu zur freien Aufnahme (bis ca. 5 kg) je nach Weidedauer Krippenfutter: bis 2,5 kg Gequetschtes Getreide je nach Heumenge bzw. Weidedauer im Sommer
SALVANA FOHLENMILCH	Bei mutterloser Aufzucht bzw. bei nicht ausreichender Milchleistung der Stute gemäß SALVANA-Tränkeplan		
SALVANA FOHLENSTARTER	Ab der 3. Lebenswoche: zur Gewöhnung am Futtern bis max. 250 g ab 3. Monat: ca. 0,5 kg ab 4. Monat: ca. 1,0 kg ab 5. Monat: ca. 1,5 kg ab 6. Monat: ca. 2,0 kg	Langsam reduzieren! 7. Monat: ca. 2 kg 12. Monat: ca. 1 kg	
SALVANA JUNIOR		Um den Absitzertermin mit SALVANA FOHLENSTARTER im Verhältnis 1:1 verschneiden, dann langsam reduzieren! 7. Monat: ca. 2 kg, 12. Monat: ca. 1 kg	ca. 1 kg
SALVANA KOMPAKT MÜSLI YOUNGSTER		Um den Absitzertermin mit SALVANA FOHLENSTARTER im Verhältnis 1:1 verschneiden, dann langsam reduzieren! 7. Monat: ca. 2,0 kg, 12. Monat: ca. 1 kg	ca. 1 kg
SALVASTAR PS		oder 0,5 Riegel	oder 0,5-1 Riegel
SALVANA PFERDEMINERAL	oder 30 g	oder 30-50 g	oder 50-100 g
SALVANA PFERDEMINERAL Getreidefrei	oder 30 g	oder 30-50 g	oder 50-100 g
SALVANA MINERALBRIX SALVANA ICELANDIC BRIX	oder 100 g	oder 100 g	oder 50-100 g
SALVANA CALCIUM PLUS	Bis ca. 30 g in Intervallen von 4-6 Wochen auf Intensivweiden bzw. kalziumarmen Standorten	Bis ca. 40 g in Intervallen von 4-6 Wochen auf Intensivweiden bzw. kalziumarmen Standorten	Bis ca. 50 g in Intervallen von 4-6 Wochen auf Intensivweiden bzw. kalziumarmen Standorten
SALVANA SB MINERAL	Keine zusätzliche Natriumversorgung! Die Saugfohlen erhalten genügend Natrium über das Aufzucht- bzw. Mineralfutter!	Leckschale (10 kg) bzw. Leckerlimer (22,5 kg) zur Selbstbedienung. Jeweils für bis zu fünf Pferde eine Schale zur Verfügung stellen.	Leckstein (2 kg) zur freien Aufnahme
SALVANA MINI BIK		Weißer Sattleckstein (5 kg) aus reinem Meersalz zur freien Aufnahme in der Box und auf der Weide	
SALVANA MEERSALZZECKSTEIN			



SALVANA FOHLENMILCH



SALVANA NUTRILYT



SALVANA JUNIOR



SALVANA FAVORIT

Erhaltungsbedarf	Leichte Arbeit	Mittlere Arbeit	Schwere Arbeit
Grundfutter: z. B. Heu 9–12 kg oder bei Weidegang Stroh-Zufütterung für den Strukturausgleich Krippenfutter: bei ausreichendem Grundfutter kein Krippenfutter	Grundfutter: z. B. Heu 9–12 kg oder bei Weidegang Stroh-Zufütterung für den Strukturausgleich Krippenfutter: bis zu 1,5 kg Getreide je nach Heumenge bzw. Weidedauer abzüglich ergänzter SALVANA Müsli bzw. SALVANA FAVORIT S Menge	Grundfutter: z. B. Heu 9–12 kg oder bei Weidegang Stroh-Zufütterung für den Strukturausgleich Krippenfutter: bis zu 3,0 kg Getreide je nach Heumenge bzw. Weidedauer abzüglich ergänzter SALVANA Müsli bzw. SALVANA FAVORIT S Menge	Grundfutter: z. B. Heu 9–12 kg oder bei Weidegang Stroh-Zufütterung für den Strukturausgleich Krippenfutter: bis zu 5,0 kg Getreide je nach Heumenge bzw. Weidedauer abzüglich ergänzter SALVANA Müsli bzw. SALVANA FAVORIT S Menge
Die Futtermittelmengen sind Tagessatzmengen und gelten für ein Pferd, das ausgewachsen ca. 600 kg wiegt! Bei Ponies und Kleinpferden sind die Angaben entsprechend dem Körpergewicht zu reduzieren.			
SALVASTAR PS 1 Riegel oder 100 g oder 100 g bis 150 g oder 100 g	1 - 1,5 Riegel oder 150 g oder 150 g bis 180 g oder 150 g	1,5 Riegel oder 175 g oder 175 g	1,5-2 Riegel oder 200 g oder 200 g
SALVANA PFERDEMINSERAL			
SALVANA PFERDEMINSERAL Getredefrei			
SALVANA PFERDEMINSERAL Senior			
SALVANA MINERALBRIX SALVANA ICELANDIC BRIX			
SALVANA CALCIUM PLUS		Zusätzlich nach Bedarf	
SALVANA SB-MINERAL		Leckschale (10 kg) bzw. Leckleimer (22,5 kg) zur Selbstbedienung (SB). Jeweils für bis zu fünf Pferde eine Schale zur Verfügung stellen.	
SALVANA MINI BIKI		Roter Leckstein (2 kg) zur freien Aufnahme mit Natrium, Magnesium und Spurenelementen.	
SALVANA MEERSALZLECKSTEIN		Weißer Salzleckstein (5 kg) aus reinem Meersalz zur freien Aufnahme in der Box und auf der Weide	
Das Krippenfutter muss um die entsprechende Menge reduziert werden!			
KONDOR MÜSLI	oder 1-2 kg oder 1-1,5 kg oder 1-1,5 kg bis 1,8 kg oder bis 1 kg	oder 2-3 kg oder 1,5-2 kg oder 1,5-2 kg oder 1,5 kg	oder 1,5-2 kg oder 1,5-2 kg oder 1,5-2 kg
SALVANA KOMPAKT MÜSLI			
SALVANA KOMPAKT MÜSLI SPORT			
SALVANA KOMPAKT MÜSLI SENIOR 0,9 kg			
SALVANA FAVORIT S		oder 1-1,5 kg	oder bis 2,5 kg
Bei Bedarf ergänzen Sie bitte zusätzlich:			
SALVANA NUTRILYT		Je nach Belastung: 50–150 g, 4 Stunden vor Beginn der Belastung nicht mehr verfüttern! Wasser zur Verfügung stellen.	
SALVASTAR E-SELEN	1 / 2 – 1 Riegel	1 Riegel	1-2 Riegel
SALVASTAR MUSKELAUFBAU	1 / 2 – 1 Riegel	1 Riegel	1-2 Riegel
			2 Riegel
			2 Riegel

SALVANA DRAGEES Einzigartig einfach

Das beste Präparat ist nutzlos, wenn es nicht aufgenommen wird. Mit den Dragees von SALVANA ist eine sichere Aufnahme garantiert, denn sie sind einfach in der Anwendung, außerst schmackhaft und staubfrei sowie ohne Futterungsverlust zu verabreichen.



Alles Gute für Ihr Pferd – schnell und einfach bestellen!

Das ganze Sortiment von SALVANA können Sie direkt bei uns kaufen oder bequem online bestellen. Hier finden Sie auch viele wertvolle Tipps und Infos um die optimale Fütterung von Pferden.



Erlangungsbedarf	Leichte Arbeit	Mittlere Arbeit	Schwere Arbeit
SALVANA HEFENOL	80-200 g zur Unterstützung der Verdauung mit Lebendheften (Probiotikum), Elektrolyten und dietetisch wirksamen Pflanzenstoffen bei Durchfällen und Kotwasser		
SALVANA EUKATOL	40-80 g	Vitamine zur Unterstützung von Atemwegen und Immunsystem. Für Sportpferde gemäß FN-Regelungen verboten! Karrenzeit nach ADMR: mind. 48 Std.!	
SALVANA ZINKFIT	30-40 g	zur Unterstützung des Immunsystems mit Zink, Kupfer und Vitamin E und Vitamin C	
SALVANA MULTIFIT	30 g	Multi-Vitaminpräparat mit 14 lebenswichtigen Vitaminen bei Belastungssituationen wie z. B. Stallwechsel, Transport, Impfungen usw.	
SALVANA MAGNESIUM DRAGEE	40 g	zur gezielten Versorgung mit Magnesium, Vitamin E und B-Vitaminen in der staubfreien Drageeform	
SALVANA BIOTIN DRAGEE	10 g	zur Festigung der Hufstruktur und bei Hufschäden mit Biotin, Methionin, Zink, Kupfer, Kieselgur, Vitamin E und B-Vitaminen	
SALVANA LECKERU		Pferde-Leckerli in den Geschmacksrichtungen Apfel, Karotte und Lakritz. Zur Gewöhnung der Pferde an die Hand und zur Belohnung	
SALVASTAR MUSKELAUFBAU	0,5-1 Riegel	1 Riegel	1-2 Riegel
SALVASTAR E-SELEN	0,5-1 Riegel	0,5-1 Riegel	0,5-1 Riegel
SALVASTAR KAROTIN	1 Riegel		1 Riegel

Beim Einsatz der Spezialitäten bleibt die Mineralzulieferung unverändert. Die Futtermittelmengen sind Tagesbedarfsangaben und gelten für ein Pferd, das ausgewachsen ca. 600 kg wiegt. Bei Ponies und Kleinpferden sind die Angaben entsprechend dem Körpergewicht zu reduzieren.



Bei weiteren Fragen zu den Produkten und zur Bestellung:
04121 804-99 · info@salvana-pferde.de

HUSSA
Heimtierernährung

für den Hund

Das hochwertige Futter sortiment
für alle Rassen

Vom jungen Welpe bis zur grauen Schnauze – unser HUSSA-Sortiment bietet für Hunde in jeder Lebensphase eine optimale Vollnahrung mit allen wichtigen Nährstoffen. Ob Trockenfutter oder der saftige Fleischtopf – HUSSA-Hundefutter ist nicht nur besonders reichhaltig und gesund, sondern auch sehr schmackhaft und begeistert mit Sicherheit jeden Vierbeiner!



1 HUSSA BASIC

Basishundefutter für alle Hunderassen.

HUSSA BASIC ist eine knusprige Hundevollnahrung. Die schmackhaften Krokettchen enthalten alle Nährstoffe, die ein Hund täglich braucht. Für Abwechslung bei der Rationsgestaltung ziehen Sie von der Fütterungsempfehlung bis zu 20% ab und ersetzen diese z. B. mit HUSSA FLEISCHTOPF, frischem Fleisch, Gemüse, Obst, Reis, Kartoffeln oder Hüttenkäse.

- Vollwertige Hundemahlzeit in einer idealen Nährstoffzusammensetzung
- Enthält alle wichtigen Vitamine und Spurenelemente
- Reduzierter Energiegehalt
- Ideal als Grundration für den eigenen Futterplan

2 HUSSA FLEISCHTOPF

Vielseitige Vollnahrung für alle Hunde.

HUSSA FLEISCHTOPF ist eine saftige und leckere Fleischnahrung nur vom Rind. Das Nassfutter ist sehr reich an natürlichen Fleischstücken und enthält keine Formfleischstücke oder Sojaschrot. Dank einer sehr schonenden Verarbeitung ist der HUSSA FLEISCHTOPF perfekt für die rundum gesunde Ernährung des Hundes.

- Alleinfutter, auch ideal zum Mixen geeignet
- Feste Schnittkonsistenz durch geringen Wassergehalt

3 HUSSA JUNIOR

Alleinfuttermittel für Welpen und Hunde im Wachstum.

HUSSA JUNIOR fördert die Entwicklung des Welpen bis zum ausgewachsenen Hund. Gerade in dieser Phase ist Ihr junger Hund besonders aktiv und benötigt hochwertige Nährstoffe für gesunde und starke Gelenke. Mit HUSSA JUNIOR wachsen Knochen, Muskeln und innere Organe im richtigen Verhältnis zueinander.

- Optimale Nährstoffzusammensetzung
- PREMIUM-Trockenfutter ohne Weizen, Sojaproducte und künstliche Farb- sowie Lockstoffe
- Kein frisches Futter zusätzlich erforderlich

2 HUSSA FLEISCHTOPF: Zusammensetzung

Fleisch und tierische Nebenerzeugnisse, Mineralstoffe

Inhaltsstoffe

Rohprotein	11,5 %	Calcium	0,3 %
Rohfett	7,5 %	Phosphor	0,25 %
Rohfaser	0,5 %	Natrium	0,25 %
Rohasche	2,5 %		

12 x 800 g Dose Tray-Nr. 1870 001

3 HUSSA JUNIOR: Zusammensetzung

Mais, Geflügelprotein, Gerste, Reis, Gefügefett, Rinderprotein, Rindfleischschnitzel, Rindertalg, Gefügelölbecher hydrolysiert, Lachsöl, Leinöl, Monocalciumphosphat, Natrimumchlorid

57 % Anteil tier. Protein/Gesamtprotein, 36 % Anteil tier. Rohstoffe, 17,2 MJ ME/kg Energiegehalt

Inhaltsstoffe

Rohprotein	26,8 %	Magnesium	0,1 %
Rohfett	17,0 %	Kalium	0,4 %
Rohfaser	2,6 %	Feuchtigkeit	8,0 %
Rohasche	5,7 %	Lysin	1,2 %
Calcium	1,1 %	Methionin	0,4 %
Phosphor	0,9 %	Cystin	0,2 %
Natrium			

15 kg Sack Nr. 2855 150

4 HUSSA BROCKEN: Zusammensetzung

Gerste, Geflügelfleischmehl, Reis, Gefügefett, Rügentrockenschmalz, Lachsöl, Gefügelölbecher hydrolysiert, Natrimumchlorid, Monocalciumphosphat, 29 % Anteil tier. Protein/Gesamtprotein, 63 % Anteil tier. Rohstoffe, 16,3 MJ ME/kg Energiegehalt

Inhaltsstoffe

Rohprotein	23,4 %	Magnesium	0,1 %
Rohfett	13,8 %	Kalium	0,4 %
Rohfaser	3,0 %	Feuchtigkeit	9,0 %
Rohasche	6,5 %	Lysin	1,1 %
Calcium	1,2 %	Methionin	0,3 %
Phosphor	0,9 %	Cystin	0,2 %
Natrium	0,3 %		

15 kg Sack Nr. 2856 150

4 HUSSA BROCKEN

Vollnahrung für ausgewachsene, aktive Hunde.

HUSSA BROCKEN ist ein schonendes Alleinfuttermittel für aktive, erwachsene Hunde. Dark leicht verdaulich für Reis und hoch aufgeschlossenen Zitrat auch für sensible Hunde mit empfindlichem Verdauungssystem gut geeignet.

- PREMIUM-Trockenfutter ohne Weizen, Sojaproducte und künstliche Farb- sowie Lockstoffe
- Kein frisches Futter zusätzlich erforderlich

Achtung: Bei Trockenfutter sicherstellen, dass der Hund jederzeit Zugang zu frischem Wasser hat!



20 kg Sack Nr. 2850 230

