



Unsere Leidenschaft
für Ihr Tier



Inhaltsverzeichnis

Diät- und Zusatzfutter für Pferde

Amino Star + Carnitin Liquid	3
Arthro Star Liquid	4
Arthro Star Pus Liquid	5
Arthro Star Pulver	6
B-Komplex Liquid	7
Bone Star Pulver	8
Broncho Horse Liquid	9
Cardio Star	10
Darm Flow	11
Dental-Best Liquid	12
Dermasan Horse Liquid	13
Elektrolyte Liquid	14
Gastro-Best	15
Gastro-Best	16
Haemo Ferrol Liquid	17
Hepa Forte Extra	18
Immun Aktiv Liquid	19
Lactobac Pulver	20
Mega Mag & B12 Liquid	21
MSM	22
MultiVitamin Liquid	23
Power E + Selen 150.000	24
Ren - Protect	25
Sand Ex	26
Tendon Star Plus	27
Teufelskralle	28

Zusatzfuttermittel - Monosubstanzen

Mangan 10.000 mg Liquid	29
Selen 50 mg Liquid	30
Zink 30.000 mg Pulver	31

Inhaltsverzeichnis

Revamil Honig Produkte

Revamil Honig - Wundkomresse	32
Revamil Balm	32
Revamil Wundgel	32

Therapiebegleitende Pflegemittel für Pferde

Augengel	33
HKVet Augentropfen	33
Absorb	34
Dermanol	34
Hoof Repair	35
Lebertran Zink Salbe	35
MSP Gel / MSP Fluid	36
Super Clay Paste	36
Schweif- und Mährenspray	37

Ihre Notizen

Ihre Notizen	38
--------------	----



Amino Star + Carnitin Liquid

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Essentielle Aminosäuren, wie Lysin, Methionin und Tryptophan sind lebensnotwendige Bausteine des Organismus, z. B. für Aufbau und Funktion der Muskulatur, des Gewebes, der Knochen und Organe. Gerade im Wachstum sowie in bestimmten Leistungsphasen ist das Pferd auf die Zufuhr essentieller Aminosäuren und Vitamine angewiesen. Amino Star dient der Optimierung des Wachstums und des Leistungsstoffwechsels.

Fütterungsempfehlung

Pferde	20 ml pro Tier und Tag
Ponys	10 - 15 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	48 h

FÜTTERUNGSHINWEIS: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehalte an Zink nur an Pferde bis zu den angegebenen Mengen verfüttert werden.

Zusammensetzung

Traubenzucker, Sorbitol, 1,2-Propandiol, Sojaproteinhydrolysat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid

Analytische Bestandteile und Gehalte

0,70 % Rohprotein, 0,00 % Rohfett,
0,00 % Rohfaser, 0,60 % Rohasche,
0,27 % Natrium, 78,40 % Feuchte

Zusatzstoffe je Liter

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin B1 (3a 820) 200 mg, Vitamin B6 als Pyridoxol-hydrochlorid (3a831) 200 mg, Niacinamid (3a315) 1000 mg, Vitamin B12 (3a385) 1000 mcg, L-Carnitin (3a910) 150.000 mg, L-Lysin Mono- HCL (3c322) 2240 mg, DL-Methionin (3c301) 1000 mg, L-Threonin (3c410) 1200 mg, L-Tryptophan (3c440) 100 mg, Zink aus Glycin-Zinkchelate-Hydrate (3b607) 400 mg

Sensorische Zusatzstoffe: Mariendisteltinktur 10.000 mg

Technologische Zusatzstoffe: Milchsäure (1a270) 3200 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1119,45 mg; Zitronensäure (1a330) 800 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.

Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 ml Dosierflasche	EqE197



Arthro Star Liquid

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Equital Arthro Star wurde speziell für die Bildung verschiedener Bindegewebstypen (Knorpel, Sehnen, Bänder, Bandscheiben, Gelenkschmiere) entwickelt. MSM (Methyl-Sulfonyl-Methan) ist eine organische natürliche Schwefelverbindung, die in allen Lebewesen vorhanden ist. Schwefel ist ein unverzichtbares Element im Stoffwechsel aller Lebewesen. Viele Eiweißverbindungen sowie die Struktur und Festigkeit des Knorpels, der Haut, der Hufe und der Haare sind unmittelbar abhängig vom Gehalt an Schwefel und seinen Verbindungen. Glucosamin ist ein Aminosucker, der als Grundbaustoff für Knorpel, Sehnen und Bänder benötigt wird und stimuliert u. a. die Produktion der körpereigenen Knorpelbausteine Proteoglykane und Glukosaminglykane. Glucosamine helfen also beim Aufbau und der Versorgung von Knorpel, Gelenkkapsel, Sehnen und sonstigem Bindegewebe. Sie tragen ebenfalls zur Erhaltung der Gelenkflüssigkeit bei und unterstützen damit die Gelenkschmierung.

Fütterungsempfehlung

Pferde	30 ml pro Tier und Tag
Ponys	15 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	96 h

FÜTTERUNGSHINWEIS: Bei tragenden Stuten sollte keine Teufelskralle gefüttert werden.

Zusammensetzung

Glucosamin-Hydrochlorid 20 %, Methylsulfonylmethan (MSM) 5 %, Magnesiumchlorid, Traubenzucker, Ingwerwurzel gemahlen



Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein	7,00 %	Rohfette	0,00 %
Rohfaser	0,00 %	Rohasche	0,20 %
Natrium	0,00 %	Feuchte	78,10 %

Zusatzstoffe je Liter

Sensorische Zusatzstoffe: Teufelskrallenextrakt 400.000 mg, Weidenrindeextrakt 30.000 mg

Technologische Zusatzstoffe: Milchsäure (1a270) 3200 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1119,45 mg; Zitronensäure (1a330) 800 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.



Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 ml Dosierflasche	EqE125
5000 ml Kanister	EqE250

Arthro Star Plus Liquid

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Equital Arthro Star Plus enthält wertvolle Inhaltsstoffe zum Aufbau und der Versorgung von Knorpel, Gelenkkapsel, Sehnen und sonstigem Bindegewebe. Es trägt ebenfalls zur Erhaltung der Gelenkflüssigkeit bei und unterstützt damit die Gelenkschmierung.

Fütterungsempfehlung

Pferde	30 ml pro Tier und Tag
Ponys	15 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	96 h

FÜTTERUNGSHINWEIS:

Bei tragenden Stuten sollte keine Teufelskralle gefüttert werden.

Zusammensetzung

Glucosamin-Hydrochlorid 20,00 %; Methylsulfonylmethan (MSM) 5,00 %; Glycerin pflanzlich; Chondroitin-Sulfat vom Schwein; Ingwerwurzel gemahlen; Hyaluronsäure

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein 8,1 %;
Rohfaser 0,0 %;
Rohfett 0,0 %;
Rohasche 0,0 %;
Natrium 0,09 %;
Feuchtigkeit 74,7 %

Zusatzstoffe je Liter

Sensorische Zusatzstoffe: Aromastoffe 2b:
Sensorische Zusatzstoffe: (2b2816-ex) Weihrauch Extrakt (*Boswellia serrata*) 1.000 mg, Teufelskrallenextrakt 400.000 mg, Weidenrindenextrakt 30.000 mg
Technologische Zusatzstoffe: Milchsäure (1a270) 3200 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1119,45 mg; Zitronensäure (1a330) 800 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.



Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 ml Dosierflasche	120026



Arthro Star Pulver

Produktinformation

Mineralfuttermittel für Pferde

Equital Arthro Star wurde speziell für die Bildung verschiedener Bindegewebstypen (Knorpel, Sehnen, Bänder, Bandscheiben, Gelenkschmiere) entwickelt.

Die neuseeländische grünlippige Zuchtmuschel besteht aus einer einzigartigen Wirkstoffkombination und stabilisiert auf natürliche Weise das Stütz- und Bindegewebe. Außerdem ist sie für die Bildung von Gelenkschmiere unentbehrlich. Equital Arthro Star enthält außerdem alle Mineralstoffe, Spurenelemente und Vitamine, die für die Kollagenbiosynthese benötigt werden. Durch die Zugabe von Vitamin E, Selen und Lysin können Muskelprobleme vermieden und die Stabilität und Reißfestigkeit der kollagenen Fasern erhalten werden.

Fütterungsempfehlung

Pferde	10 g pro Tier und Tag über mind. 3 Monate
	Bei erhöhtem Bedarf auf 30 g pro Tier erhöhen
	Dosierung mit 1 g beginnen und langsam bis zur gewünschten Menge steigern
Karenzzeit	96 h

FÜTTERUNGSHINWEIS: Bei tragenden Stuten sollte keine Teufelskralle gefüttert werden.

Nr. 7 der VO (EG) Nr. 142/2011 unter die Definition „Fischmehl“ und darf daher weder an Wiederkäuer verfüttert noch in landwirtschaftlichen Betriebe mit Wiederkäuern eingesetzt werden.

Zusammensetzung

Calciumcarbonat, 30 % Muschelpulver grüne Lippenmuschel, 10 % Glucosamine, 10 % Methylsulfonylmethane (MSM), Ingwerwurzel gemahlen, Teufelskrallenwurzel gemahlen

Analytische Bestandteile und Gehalte

Salzsäureunlösliche Asche	7,00 %
Calcium	12,70 %
Phosphor	0,28 %
Natrium	1,13 %

Zusatzstoffe je kg

Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung: 6500 mg (3a700) Vitamin E
Verbindungen von Spurenelementen: 45 mg (3c801) Selen als Natriumselenit
Aminosäuren, deren Salze und Analoge: L- Lysin Mono-HCL (3c322i) 8580 mg, L-Tryptophan (3c440) 4950 mg
Trennmittel: 50000 mg (E 551c) Kieselerde (Diatomeenerde, gereinigt)



Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 g Dose	EqE11

B - Komplex Liquid

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Equital B-Komplex Liquid enthält in seiner speziellen Rezeptur eine hochkonzentrierte Dosis an Vitaminen des B-Komplexes. Vitamin B1, Vitamin B2 und Vitamin B12 werden bei gesunden Tieren über die Nahrung aufgenommen. Kommt es jedoch zu einem Mehrbedarf an Vitaminen des B-Komplexes (z.B. bei Trächtigkeit, Laktation, Wachstum, hoher Aktivität oder Krankheit), kann dies zu Mangelerscheinungen führen. Wachstumsstörungen, Nervosität, Blutarmut und schlechte Energie- und Futterverwertung sowie Verdauungs- und Stoffwechselstörungen sind häufig die Folge. Mit Equital B-Komplex ist es möglich, die Mangelerscheinungen positiv auszugleichen und das Tier mit den lebenswichtigen Vitaminen zu versorgen.

Fütterungsempfehlung

Pferde	40 ml pro Tier und Tag
Ponys	20 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	keine

Zusammensetzung

1,2-Propandiol, Sorbitol, Natriumchlorid

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein	0,00 %
Rohfette	0,04 %
Rohfaser	0,00 %
Rohasche	0,77 %
Feuchte	76,07 %
Natrium	0,4 %

Zusatzstoffe je Liter

Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung: 1000 mg Folsäure (3a316), 3500 mg Vitamin B2 (3a826), 5000 mg Vitamin B6 als Pyridoxolhydrochlorid (3a831), 15000 mcg Vitamin B12 (3a385), 23000 mg Niacinamid (3a315), 4500 mg D-Pantothenol (3a842), 3500 mg Vitamin B1 (3a820), 10.000 mg Biotin (3a880)

Antioxidationsmittel: 800 mg (E 310) Propylgallat; Konservierungsmittel: 2.030.10 mg Ameisensäure aus Natriumformiat (1k237i)

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.

Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 ml Dosierflasche	EqE17



Bone Star Pulver

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Bei den üblichen Heu- und Haferrationen ist der Calciumanteil wesentlich geringer als der Phosphoranteil. Durch diese Fütterung entsteht bei Ihren Pferden ein Mangel an Calcium.

Ein ausgewogenes Zusammenspiel von Calcium und Vitamin D3 kann

* bei Jungpferden die ungenügende Mineralisierung des Knochenaufbaus,

* bei trächtigen und laktierenden Stuten einen Calciummangel sowie

* bei älteren Pferden die Demineralisierung (Osteomalazie und Osteoporose) verhindern.

* Calcium ist maßgeblich für die Entwicklung, Belastbarkeit und Festigkeit von Knochen und Zähnen zuständig.

* Vitamin D3 fördert die Absorption von Calcium und Phosphor aus dem Darm und die Rückresorption von Calcium aus der Niere.

Durch die Zufütterung von Equital Bone Star können Mangelerscheinungen sinnvoll ausgeglichen werden. Bei Fohlen ist nach dem Absetzen eine längere Fütterung mit Bone Star empfehlenswert, da hier die Grundlagen für ein gesundes Skelett und harte Beine gelegt werden.

Fütterungsempfehlung

Zur Erhaltung	Fohlen/Jährlinge	20-30 g pro Tier und Tag
	Klein- und Großpferde	50 g pro Tier und Tag
Bei Mangelerscheinungen	Fohlen/Jährlinge	50-60 g pro Tier und Tag
	Klein- und Großpferde	100 g pro Tier und Tag
Karenzzeit	keine	

Zusammensetzung

Traubenzucker, Calciumcarbonat, Magnesiumcarbonat

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein	0,00 %
Rohfett	0,00 %
Rohfaser	0,00 %
Rohasche	46,6 %
Calcium	16,80 %
Natrium	0,00 %
Magnesium	3,1 %



Zusatzstoffe je kg

Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung:
200000,00 i.E. (3a671) Vitamin D3,
150 mg Vitamin K1 (3a712)

Verpackungseinheit	Artikelnummer
3000 g Eimer	EqE1006



Broncho Horse Liquid

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Zur Unterstützung ernährungsbedingter Störungen der Atemwege- mit wertvollen Kräuterextrakten und Schwarzkümmelöl.

Fütterungsempfehlung

Pferde	30 ml pro Tier und Tag
Ponys	15 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	48 h

Zusammensetzung

Saccharose; Schwarzkümmelöl; Bockshornkleesamen ganz; 1,2-Propandiol; Natriumcaseinat

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein	0,00 %	Rohfaser	0,00 %
Rohasche	0,00 %	Rohfette	1,40 %
Feuchte	93,60 %	Natrium	0,00 %

Zusatzstoffe je Liter

Sensorische Zusatzstoffe: Pfefferminzextrakt 3.000 mg; Anisextrakt 6.000 mg; Eucalyptusöl 760 mg; Fenchel Extrakt 6.000 mg; Salbeiextrakt 3.000 mg; Süßholzwurzelextrakt 38.000 mg; Anisöl 100 mg; Pfefferminzöl 220 mg; Bockshornkleesamenextrakt 135.000 mg; Thymianextrakt 86.000 mg; Brennesselextrakt 30.000 mg; Wermutextrakt 15.000 mg; Enzianwurzelextrakt 6.000 mg; Echinaceaextrakt 30.000 mg
Technologische Zusatzstoffe: Milchsäure (1a270) 3200 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1119,45 mg; Zitronensäure (1a330) 800 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.



Verpackungseinheit

1000 ml Dosierflasche

Artikelnummer

2011

Cardio Star

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

L-Carnitin wird im Stoffwechsel für vielfältige Funktionen benötigt; am wichtigsten sind die Funktionen im Herz-, Muskel- und Fettstoffwechsel, L-Carnitin unterstützt den Transport von Fettsäuren in die Zellen zwecks Energiegewinnung. Ein erhöhter Bedarf an L-Carnitin ist bei extremer Muskularbeit zu beobachten, ebenso bei Tieren während der Reproduktion, bei Jungtieren, bei hohen Wachstumsraten sowie bei einer Überlastung des Leberstoffwechsels.

Fütterungsempfehlung

Pferde	20 ml pro Tier und Tag
Ponys	10 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	keine



Zusammensetzung

Glucose, 1,2-Propandiol

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohfette	0,00 %	Rohfaser	0,00 %
Rohasche	0,00 %	Rohprotein	21,80 %
Feuchte	50,00 %	Natrium	0,00 %

Zusatzstoffe je Liter

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: (3a910) L-Carnitin 500.000 mg, Vitamin B12 (3a385) 100.000 mcg; Sensorische Zusatzstoffe: Weißdorn-Extrakt 100.000 mg
Technologische Zusatzstoffe: Milchsäure (1a270) 3200 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1119,45 mg; Zitronensäure (1a330) 800 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.



Verpackungseinheit	Artikelnummer
500 ml Dosierflasche	EqE131

Darm Flow

Produktinformation

Diät-Ergänzungsfuttermittel für Pferde zum Ausgleich bei chronischen Verdauungsstörungen des Dickdarms

Pferde neigen aufgrund der besonderen Anatomie ihres Verdauungstrakts zu Magen- und Darmerkrankungen. Bei futterbedingten Blähungen und Magen-Darm-Störungen hat sich traditionell eine Gabe von ätherischen Ölen wie Anisöl, Kümmelöl, Fenchelöl und Zimtöl bewährt. Zusätzlich enthält Equital Darm Flow 50 % Omega-3-Fettsäuren, die unterstützend bei allen fütterungsbedingten Stoffwechselproblemen eingreifen können.

Fütterungsempfehlung

1. Woche	2 x tägl. 20 ml
2. Woche	2 x tägl. 15 ml
3. Woche	2 x tägl. 10 ml
4. Woche	1 x tägl. 10 ml
Karenzzeit	48 h



Zusammensetzung

Leinöl; Fischöl geschmacksneutral (aus Sardinen)

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein 0,0 %; Rohfaser 0,0 %; Rohfette 99 %;
Rohasche 0,0 %; Natrium 0,0 %

Zusatzstoffe je Liter

Aromastoffe (2b): Kümmelöl 10.000 mg; Fenchelöl 10.000 mg;
Anisöl 10.000 mg; Zimtöl 10.000 mg



Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 ml Dosierflasche	120005

Dental-Best Liquid

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Probleme mit den Zähnen und dem Zahnfleisch können verschiedene Ursachen haben oder einfach nur eine Erscheinung des Alterungsprozesses Ihres Pferdes sein. Gute Zähne sind mit das Wichtigste für eine optimale Futterverwertung. Dental-Best unterstützt mit seinen wertvollen Inhaltsstoffen die gesunde Maulflora und gleicht Mangelerscheinungen aus, die diese Probleme verursacht haben können.

Fütterungsempfehlung

Pferde	15 ml pro Tier und Tag
Ponys	10 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	48 h

Zusammensetzung

Apfelessig 10%ig; Glycerin pflanzlich; Fermentgetreide flüssig; Holunderbeerensaft; Rote Beete Saft; Natriumchlorid; Magnesiumchlorid; Calciumchlorid; Hyaluronsäure; Kaliumchlorid

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein 0,0 %; Rohfaser 0,0 %; Rohfett 0,0 %; Rohasche 3,2 %; Natrium 0,42 %; Feuchtigkeit 83,2 %; Gesamtzucker 1,4 %

Zusatzstoffe je Liter

Zusatzstoffe je Liter: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin A (3a672b) 100.000 I.E.; Vitamin D3 (3a671) 20.000 I.E.; Vitamin E (3a700) 5.000 mg; Vitamin B1 (3a820) 250 mg; Vitamin B2 (3a826) 450 mg; Vitamin B6 als Pyridoxin-hydrochlorid (3a831) 425 mg; Vitamin C (3a300) 10.000 mg; Vitamin B12 (3a835) 3.000 mcg; Niacinamid (3a315) 4.000 mg; Biotin (3a880) 7.500 mcg; D-Panthenol (3a842) 1.000 mg; Sensorische Zusatzstoffe: Mariendistelinktur 8.000 mg; Grapefruitkernextrakt 60 mg; Weihrauch Extrakt (Boswellia serrata) (2b2816-ex) 1.000 mg; Brennesselextrakt 8.000 mg; Thymianextrakt 8.000 mg Artischockenextrakt 10.000 mg; Teufelskralenextrakt 10.000 mg; Anisextrakt 8.000 mg; Organumextrakt 10.000 mg; Technologische Zusatzstoffe: Kieselgur - Diatomeenerde, gereinigt (E551c) 20.000 mg; Zitronensäure (1a330) 10 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 105 mg; Butylhydroxyanisol (BHA) (1b320) 24 mg; Propylgallat (E 310) 24 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.



Verpackungseinheit

Artikelnummer

1000 ml Dosierflasche

EqE400

Dermasan Horse Liquid

Produktinformation

Diät-Ergänzungsfuttermittel für Pferde zur Unterstützung der Regeneration von Hufen, Füßen und Haut

Ein widerstandsfähiger Huf ist bei Pferden von großer Bedeutung. Oft führen Probleme im Hufbereich zu Lahmheiten verbunden mit starken Schmerzen. Eine optimale Versorgung mit Biotin, Zink und den wertvollen Omega-3 Fettsäuren EPA (0,8 %) und DHA (0,5 %) verbessert die Qualität und Festigkeit von Haut, Haaren, Hufhorn. Ein weiterer wichtiger Bestandteil für die Hornbildung ist Schwefel. Equital Dermasan Horse enthält neben der schwefelhaltigen Aminosäure Methionin zusätzlich MSM, eine natürliche Quelle organischen Schwefels.

Mit Equital Dermasan Horse können sowohl Haut- und Fellprobleme als auch Hufprobleme wirkungsvoll vermieden werden.

Fütterungsempfehlung

Pferde	15 ml pro Tier und Tag
Ponys	10 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	48 h



Zusammensetzung

Glycerin pflanzlich; Fischöl geschmacksneutral (Sardinen); Methylsulfonylmethan (MSM) 5,00 %; 1,2-Propandiol; Natriumcaseinat

Analytische Bestandteile und Gehalte

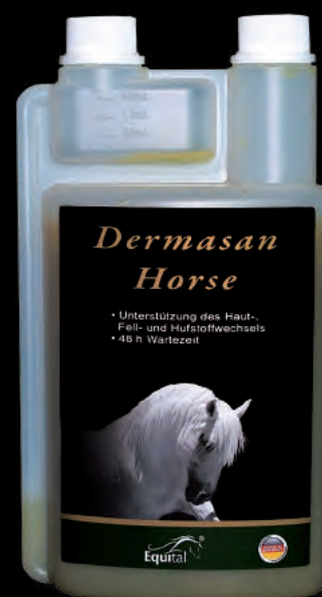
Rohprotein 1,8 %; Rohfaser 0,0 %; Rohfett 3,7 %; Rohasche 6,0 %; Methionin 0,18 %; Natrium 1,68 %; Feuchtigkeit 73,9 %

Zusatzstoffe je Liter

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin B1 (3a820) 175 mg; Vitamin B2 (3a826) 175 mg; Vitamin B6 als Pyridoxin-hydrochlorid (3a831) 250 mg; Vitamin B12 (3a835) 750 mcg; Niacinamid (3a315) 1.150 mg; Biotin (3a880) 3.000.000 mcg; D-Pantothenol (3a842) 225 mg; Folsäure (3a316) 50 mg; Zink als Glycin-Zinkchelate, Hydrat (3b607) 5.000 mg

Technologische Zusatzstoffe: Milchsäure (1a270) 3200 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1119,45 mg; Zitronensäure (1a330) 800 mg; Ameisensäure aus Natriumformiat (1k237i) 101,50 mg; Propylgallat (E 310) 40 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.



Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 ml Dosierflasche	EqE878

Elektrolyte

Produktinformation

Diät-Ergänzungsfuttermittel für Pferde zum Ausgleich von Elektrolytverlusten bei übermäßigem Schwitzen. Mit dem Schweiß verliert das Pferd neben körpereigener Flüssigkeit in erheblichem Umfang Elektrolyte wie Natrium, Kalium und Chlor. Elektrolyte im Schweiß bedeutet Verluste von : 5,5 g Cl; 3,1 g Na; 1,6 g K; 0,1 g Ca und 0,1 g Mg je Liter. Equital Elektrolyte ersetzt in optimaler Zusammensetzung die Elektrolyte-Verluste Ihres Pferdes. Es reguliert den gesamten Wasserhaushalt des Organismus, ermöglicht einen schnellen Wiedereinsatz und stabilisiert die Wettkampffähigkeit. Equital Elektrolyte kann das ganze Jahr über einmal pro Woche gegeben werden.

Fütterungsempfehlung

Pferde	50 ml pro Tier und Tag
Ponys	25 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	keine

Zusammensetzung

Natriumchlorid, Traubenzucker, Calciumchlorid, Magnesiumchlorid, Kaliumchlorid

Analytische Bestandteile und Gehalte

0,00 % Rohprotein, 0,00 % Rohfett, 0,00 % Rohfaser, 16,8 % Rohasche, 69,90 % Feuchte, Glukose 8,64 %; Calcium 0,59 %; Natrium 5,38 %; Magnesium 0,2 %; Kalium 0,46 %; Chloride 10,4 %; Phosphor 0,0 %; Feuchtigkeit 72,9 %

Zusatzstoffe je Liter

Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung: 50.000 mcg Vitamin B12 als Cyanocobalamin

Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 ml Dosierflasche	EqE38



Gastro - Best

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Equital Gastro-Best ist eine sinnvolle Nahrungsergänzung zur Unterstützung bei Magenproblemen. Nicht nur offensichtliche Stressoren wie Rennen, Turnierprüfungen oder Futterumstellungen, sondern auch schon alltägliche Aktivitäten (Hängerfahren, Teilnahme an Veranstaltungen oder leichtes Training) können der Auslöser für Magenreizungen sein. Die ausgewählten Inhaltsstoffe von Equital Gastro-Best können harmonisierend die physiologische Verdauungsfunktion unterstützen und Stressreaktionen abmildern.



Gastro – Best

Fütterungsempfehlung

Pferde	2 x täglich 50 g
Ponys	2 x täglich 25 g
Karenzzeit	48 h

FÜTTERUNGSHINWEIS:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen des gegenüber Alleinfuttermittel erhöhten Gehaltes an Spurenelementen nur bis zu 12 % der Tagesration gefüttert werden.

Zusammensetzung

Apfelfrester gemahlen; Hefe (inaktive *Saccharomyces Cerevisiae*); Natriumbicarbonat; Leinsaat geschrotet; Magnesiumoxid; Leinöl; Curcumawurzel gemahlen; Flohsamenschalen; Pektin; Kümmelsaat geschrotet; Anissamen gerebelt; Süßholzwurzelpulver gemahlen; Thymiankraut gerebelt; Salbeiblätter geschnitten; Pfefferminzblätter geschnitten

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein 12,4 %; Rohfaser 8,4 %; Rohfett 5,1 %; Rohasche 21,4 %; Natrium 2,36 %; HCl-unlösliche Asche 7,3 %

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin A (3a672a) 100.000 I.E.; Zink als Glycin-Zinkchelate, Hydrat (3b607) 2.600 mg Technologische Zusatzstoffe: Bentonit-Montmorillonit* (E 558) 20.000 mg; Kieselgur - Diatomeenerde, gereinigt (E551c) 100.000 mg

* Mischungen mit Zusatzstoffen der Gruppe „Antibiotika“, Wachstumsförderer“ sowie „Kokzidiostatika und andere Arzneimittel“ sind unzulässig, außer mit Monensin-Natrium, Narasin, Lasalocid-Natrium, Flavophospholipol, Salinomycin-Natrium und Robenidin.



Verpackungseinheit	Artikelnummer
3000 g Eimer	5465

Haemo Ferrol Liquid

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Zur Abdeckung eines erhöhten Bedarfs an Spurenelementen, insbesondere Eisen. In der Trainingsphase für Leistung, Aktivität und Ausdauer, besonders für Renn-, Sport- und stark beanspruchte Freizeitpferde. Auch beim Muskelaufbautraining und bei Eisenmangelzuständen unterstützt Haemo Ferrol die Genesungsphase. Es ist für Fohlen in der frühen Aufzuchtphase sehr gut geeignet. Tipp: Haemo Ferrol in Kombination mit Equital MultiVitamin ergänzt den Aufbauprozess in optimaler Weise.

Fütterungsempfehlung

Pferde	15 ml pro Tier und Tag
Ponys	5-10 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	keine

Zusammensetzung

Glycerin, 1,2 Propandiol

Analytische Bestandteile und Gehalte

1,6 % Rohprotein, 0,00 % Rohfett, 0,00 % Rohfaser,
2,6 % Rohasche, 73,00 % Feuchte, 0,00 % Natrium;

Zusatzstoffe je Liter

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Kupfer als Glycin- Kupferchelate, Hydrat (3b413) 120,00 mg; Eisen als Eisen-(II)-Glycinchelate, Hydrat (3b108) 7000 mg; Zink als Glycin-Zinkchelate, Hydrat (3b607) 3900 mg; Technologische Zusatzstoffe: Milchsäure (1a270) 3200 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1119,45 mg; Zitronensäure (1a330) 800 mg
Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.

Verpackungseinheit	Artikelnummer
250 ml Dosierflasche	2016
500 ml Dosierflasche	2017



Hepa Forte Extra

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Die Leber ist ein wichtiges Stoffwechselorgan und spielt daher bei der Umwandlung von Futter in leistungswirksame Substanzen sowie bei der Entgiftung und Ausscheidung von Stoffwechselendprodukten eine entscheidende Rolle. Equital Hepa Forte Extra kann die Leber hierbei wirkungsvoll unterstützen. Die wertvollen Inhaltsstoffe aus verschiedenen Kräutern können bei ernährungsbedingten Problemen des Stoffwechsels eingreifen. Organischer Schwefel verbessert die Durchlässigkeit der Zellmembranen. Dadurch erhöht sich die Nährstoffaufnahme in die Zellen und zudem der Abtransport von Schlacken aus den Zellen.

Fütterungsempfehlung

Pferde	20 ml pro Tier und Tag
Ponys	10 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	48 h



Zusammensetzung

Apfelessig, 5 % Methyl-Sulfonyl-Methan (MSM), Holunderbeersaft, Rote-Beete-Saft, Fermentgetreide flüssig, Traubenzucker

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein	0,00 %	Rohfaser	0,00 %
Rohasche	0,00 %	Rohfette	0,00 %
Feuchte	96,70 %	Natrium	0,06 %

Zusatzstoffe je Liter

Sensorische Zusatzstoffe: Artischockenextrakt 200.000 mg; Grapefruitkernextrakt 60 mg; Mariendisteltinktur 20.000 mg; Ginsengtinktur 1.000 mg; Brennnesselextrakt 10.000 mg



Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 ml Dosierflasche	2013

Immun Aktiv

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Als Grundlage für ein intaktes Immunsystem gilt eine ausgewogene Ernährung. Immun Aktiv kann Störungen des Stoffwechsels ausgleichen, sofern diese ernährungsbedingt sind. Es fördert über die Anregung der Leber den Appetit eines Tieres, verbessert die Verdauung, insbesondere die Fettverdauung und kann daher einen wichtigen Beitrag zur Widerstandsfähigkeit des Organismus leisten. Dieses wird durch die ideale Kombination aus Kräutern, Vitaminen und Spurenelementen erzeugt.

Fütterungsempfehlung

Pferde	30 ml pro Tier und Tag
Ponys	15 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	keine

FÜTTERUNGSHINWEIS: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen seines gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Selen nur bis zu 3 % der Tagesration pro Tier und Tag gefüttert werden.

Zusammensetzung

Apfelessig; Wasser; Fermentgetreide flüssig; 1,2-Propandiol; Holunderbeerensaft; Natriumchlorid; Rote Beete Saft; Magnesiumchlorid; Kaliumchlorid; Calciumchlorid

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohfette	2,70 %	Rohasche	2,30 %
Rohprotein	0,60 %	Rohfaser	0,00 %
Feuchte	88,90 %	Natrium	0,63 %

Zusatzstoffe je Liter

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin D3 (3a671) 32.000 I.E.; Vitamin E (3a700) 11.380 mg; Vitamin B1 (3a820) 320 mg; Vitamin B2 (3a826) 320 mg; Vitamin B6 als Pyridoxinhydrochlorid (3a831) 480 mg; Vitamin B12 (3a835) 1.920 mcg; Niacinamid (3a315) 3.200 mg; Selenmethionin aus *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3399 (inaktivierte Selenhefe) (3b 8.12) 3,20 mg; Sensorische Zusatzstoffe: Origanumextrakt 10.000 mg; Anisextrakt 8.000 mg; Artischockenextrakt 10.000 mg; Grapefruitkernextrakt 60 mg; Mariendistelinktur 8.000 mg; Thymianextrakt 8.000 mg; Brennesselextrakt 8.000 mg; Technologische Zusatzstoffe: Lecithine (1c322) 16.000 mg; Zitronensäure (1a330) 16 mg; Ameisensäure aus Natriumformiat (1k237i) 324,80 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 336 mg; Milchsäure (1a270) 1.280 mg; Butylhydroxyanisol (BHA) (1b320) 38,40 mg; Propylgallat (E 310) 38,40 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.

Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 ml Dosierflasche	2013



Produktinformation

Diät-Ergänzungsfuttermittel zur Stabilisierung der physiologischen Verdauung bei Pferden

Eine ungestörte Verdauung verbessert die Nährstoffaufnahme und die Widerstandsfähigkeit des Organismus gegenüber äußeren Einflüssen. Equital Lactobac enthält sowohl Probiotica als auch Präbiotica ((1,3)-(1,6)- β -D-Glucan 14.000 mg; Mannan-Oligosaccharide (MOS) 11.100 mg; Galakto-Oligosaccharide 13.000 mg, Pektin, Fructo-Oligosaccharide) zum Aufbau einer stabilen Darmflora. Es zeigt in Stresssituationen oder bei ernährungsbedingten Durchfällen einen sehr schnellen Erfolg und ist sofort verfügbar.

Fütterungsempfehlung

Pferde	50 g pro Tier und Tag*
Ponys	25 g pro Tier und Tag*
Karenzzeit	keine

*Bei Gefahr von, während oder nach Verdauungsstörungen bis zu 4 Wochen geben. Achten Sie bitte auf eine ausgewogene Zusammensetzung der Tagesration

FÜTTERUNGSHINWEIS: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vit. A, D3 und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 50 g je Tier und Tag verfüttert werden. *(1), EG-Nr. 5; Verwendung erst ab 2 Monate nach der Entwöhnung erlaubt. Die Menge an *Saccharomyces cerevisiae* darf in der Tagesration bei 100 kg Körpergewicht $4,17 \times 10^{10}$ KBE nicht übersteigen.

Zusammensetzung

Apfeltrester gemahlen; Hefe (inaktive *Saccharomyces Cerevisiae*); Natriumchlorid; Calciumcarbonat; Pektin 5,00 %; Molkenpermeat (26 % Galakto-Oligosaccharide); Monocalciumphosphat; Biertreber; Rapsöl; Magnesiumacetat Anhydrat; Kaliumchlorid; Fructo-Oligosaccharide Chicoree 0,8 %

Analytische Bestandteile und Gehalte

11,8 % Rohprotein, 3,3 % Rohfett, 6,1 % Rohfaser, 21,9 % Rohasche, 3,25 % Natrium, 1,86 % Kalium, 0,47 % Magnesium, 3,47 % Calcium, 1,01 % Phosphor

Zusatzstoffe je kg

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin A (3a672a) 60.000 I.E.; Vitamin D3 (3a671) 6.000 I.E.; Vitamin E (3a700) 300 mg; Vitamin B1 (3a821) 2450 mg; Vitamin B2 (3a826) 800 mg; Vitamin B6 als Pyridoxin-hydrochlorid (3a831) 210 mg; Vitamin C (3a300) 250 mg; Vitamin B12 als Cyanocobalamin 13.000 mcg; Folsäure (3a316) 2 mg; Mangan als Glycin-Manganchelat, Hydrat (3b506) 250 mg; Eisen als Eisen-(II)-Glycinchelate, Hydrat (3b108) 550 mg; Kupfer als Glycin-Kupferchelate, Hydrat (3b413) 50 mg; Zink als Glycin-Zinkchelate, Hydrat (3b607) 415 mg; Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b506) 6,20 mg Selen als Natriumselenit (3b801) 4,50 mg
Zootechnische Zusatzstoffe: *Saccharomyces cerevisiae* CBS 493.94 (4a1704) 25×10^9 KBE



Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 g Dose	EqE276

Mega Mag Liquid

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

In der Ruhe liegt die Kraft.

Pferde sind sensible Lebewesen. Bevorstehende Turniere, tägliches Training oder auch ein Stallwechsel belasten die empfindliche Psyche der Tiere, sie werden nervös, gereizt und schreckhaft. Das kann zu Überreaktionen, aber auch zu Appetitlosigkeit und Konditionsschwäche führen. Equital Mega Mag Liquid mit seinem hohen Magnesiumgehalt, den leichtverdaulichen Ausgangsstoffen und den Kräuterextrakten, die traditionell zur Minderung von Stressreaktionen gegeben werden, kann diesen Reaktionen gezielt entgegenwirken.

Fütterungsempfehlung

Pferde	30 ml pro Tier und Tag
Ponys	15 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	48 h



Zusammensetzung

Glycerin pflanzlich; Magnesiumchlorid; 1,2-Propandiol

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein 2,6 %; Rohfaser 0,0 %; Rohfette 0,0 %; Rohasche 6,0 %; Natrium 0,0 %; Magnesium 2,8 %; Feuchtigkeit 48,5 %

Zusatzstoffe je Liter

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin B1 (3a820) 175 mg; Vitamin B2 (3a826) 175 mg; Vitamin B6 als Pyridoxin-hydrochlorid (3a831) 250 mg; Vitamin B12 (3a835) 20750 mcg; Niacinamid (3a315) 1.150 mg; D-Pantothenol (3a842) 225 mg; Folsäure (3a316) 50 mg; L-Tryptophan (3c440) 33.320 mg

Sensorische Zusatzstoffe: Kleines Fettblatt (*Bacopa monnieri*) 10 % Bacoside 10.000 mg; Ashwagandhaextrakt (*Withania somnifera*) 10 % Withanolide 2.000 mg Technologische Zusatzstoffe: Milchsäure (1a270) 3200 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1119,45 mg; Zitronensäure (1a330) 800 mg; Ameisensäure aus Natriumformiat (1k237i) 101,50 mg; Propylgallat (E 310) 40 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.

Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 ml Dosierflasche	EqE114



Produktinformation

Einzelfuttermittel für Pferde

MSM, ein organischer Schwefel der im Organismus aller Lebewesen vorkommt, fördert die uneingeschränkte Mobilität der Gelenke. Außerdem sorgt MSM für die Festigkeit der Haare, Haut, Hufe und Knorpel. Bei Mangel an MSM kann es zu Gelenk- und Sehnenbeschwerden kommen. Außerdem ist organischer Schwefel für die Kollagenproduktion von Bedeutung. Kollagen wird für die Festigkeit und den Aufbau des Bindegewebes benötigt.

Pferde	Anfangsdosierung: 2 x tägl. 1 gestrichenen Messlöffel Dauerdosierung: nach sieben Tagen dürfen 2 x tägl. 0,5 Messlöffel verabreicht werden
Karenzzeit	keine

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein	0,00 %
Rohfette	0,00 %
Rohfaser	0,00 %
Schwefel	34,0 %
Rohasche	0,00 %

100% Methyl-Sulfonyl-Methan



Verpackungseinheit

1000 g Dose

Artikelnummer

EqE114

MultiVitamin Liquid

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

MultiVitamin ist eine Vitaminverbindung mit den lebenswichtigsten Vitalstoffen für eine Verbesserung des Stoffwechsels und einem effektiven Ausgleich von ernährungsbedingten Mangelercheinungen. Equital MultiVitamin unterstützt ihr Pferd bei der Steigerung des Wohlbefindens in Phasen erhöhten Bedarfs.

Fütterungsempfehlung

Pferde	30 ml pro Tier und Tag
Ponys	15 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	keine

FÜTTERUNGSHINWEIS: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehalte an Vit. A und D3 nur an Pferde bis zu 0,50 % der Tagesration verfüttert werden.

Zusammensetzung

Glycerin, 1,2-Propandiol; Natriumchlorid

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein	0,00 %
Rohfett	0,09 %
Rohfaser	0,00 %
Rohasche	0,00 %
Feuchte	98,5 %
Natrium	0,00 %

Zusatzstoffe je Liter

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: (3a 672b) Vitamin A 10.000 I.E., (3a671) Vitamin D3 2.000 I.E., (3a700) Vitamin E 500 mg, (3a880) Biotin 750 mcg, (3a820) Vitamin B1 25 mg, (3a826) Vitamin B2 (3a826) 45 mg, (3a831) Vitamin B6 als Pyridoxolhydrochlorid 42,5 mg, Vitamin B12 (3a835) 300 mcg, (3a315) Niacinamid 400 mg, D-Panthenol (3a842) 100 mg,

Technologische Zusatzstoffe: Zitronensäure (1a330) 801 mg; Milchsäure (1a270) 3.200 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1129,95 mg; Butylhydroxyanisol (BHA) (1b320) 2,40 mg; Propylgallat (E 310) 2,40 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.

Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 ml Dosierflasche	EqE931



Power E + Selen 150.000

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Vitamin E ist in Verbindung mit Selen für den Zellstoffwechsel unentbehrlich. Es wird vom Organismus für den Muskelstoffwechsel benötigt und kann so in Verbindung mit Selen Zellschädigungen verhindern. Desweiteren spielen Vitamin E und Selen eine nicht unerhebliche Rolle für die Fruchtbarkeit.

Vitamin E steht über übliche Rationen von Heu und Hafer im Winter nur zu 5 % des Normalbedarfs zur Verfügung. Pro Tier und Tag sollten aber mindestens 2000 mg verabreicht werden, wobei regelmäßige Gaben besser wirken als in Intervallen verabreichte Depots. Equital Power E 150.000 sichert gezielt die bedarfsgerechte Versorgung des Pferdes mit Vitamin E und Selen.

Fütterungsempfehlung

Pferde	15 ml pro Tier und Tag
Ponys	5 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	keine

FÜTTERUNGSHINWEIS: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Selen nur bis 1 % der Tagesration an Pferde verfüttert werden.

Zusammensetzung

Glycerin pflanzlich, Natriumkaseinat, Natriumchlorid

Analytische Bestandteile und Gehalte

1,70 % Rohprotein, 15,30 % Rohfett, 0,30 % Rohfaser, 0,00 % Rohasche, 62,70 % Feuchte, 0,07 % Natrium

Zusatzstoffe je Liter

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: (3a700) Vitamin E 150.000 mg; Selen als Natriumselenit (3b801) 50 mg; Technologische Zusatzstoffe: Milchsäure (1a270) 3200 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1119,45 mg; Zitronensäure (1a330) 800 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.



Verpackungseinheit

1000 ml Dosierflasche

Artikelnummer

EqE34

Ren - Protect

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Durch Eiweißüberschuss im Futter oder durch die Aufnahme von Umweltgiften und Medikamenten können die Nieren der Pferde besonders belastet werden. Equital Ren-Protect kann die Nieren bei der Ausscheidung von Stoffwechselabbauprodukten und Medikamentenrückständen sinnvoll unterstützen und das Wohlbefinden der Pferde steigern.

Fütterungsempfehlung

Pferde	40 ml pro Tier und Tag
Ponys	20 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	keine



Zusammensetzung

Methylsulfonylmethan (MSM); Birkenblätter gemahlen; Orthosiphonblätter gemahlen

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein 0,0 %; Rohfaser 0,08 %; Rohfett 0,0 %; Rohasche 0,0 %; Natrium 0,0 %; Feuchtigkeit 98,1 %

Zusatzstoffe je Liter

Sensorische Zusatzstoffe: Löwenzahnextrakt 40.000 mg; Himbeerblätterextrakt 40.000 mg; Eibischwurzelextrakt 40.000 mg; Kamillenblütenextrakt 50.000 mg; Brennesselextrakt 7.0000 mg
Technologische Zusatzstoffe: Milchsäure (1a270) 3200 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1119,45 mg; Zitronensäure (1a330) 800 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.



Verpackungseinheit

1000 ml Dosierflasche

Artikelnummer

EqE501

Sand Ex

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Pferde, die auf Sandböden oder abgegrasten Weiden stehen, haben oft Verdauungsprobleme. Sand reizt den gesamten Gastrointestinaltrakt und sollte regelmäßig aus dem Darm entfernt werden. Equital Sand Ex quillt im Darm auf und unterstützt die Ausscheidung unerwünschter Stoffe, die sich dort angesammelt haben.

Probioticum und Präbiotica ((1,3)-(1,6)- β -D-Glucan 8.750 mg; Mannan-Oligosaccharide (MOS) 6.950 mg; Galakto-Oligosaccharide 6.500 mg; Fructo-Oligosaccharide, Pektin) helfen dem gereizten Darm bei der Regeneration.

Fütterungsempfehlung

Pferde	2 x tägl. 50 g pro Tier und Tag*
Ponys	2 x tägl. 25 g pro Tier und Tag*
Karenzzeit	keine

*über mind. 7 Tage füttern

Zusammensetzung

Flohensamenschalen; Apfeltrester gemahlen; Hefe (inaktive *Saccharomyces Cerevisiae*); Traubenzucker; Fructo-Oligosaccharide Chicoree 4,40 %; Natriumchlorid; Calciumcarbonat; Pektin 2,50 %; Molkenpermeat (26 % Galakto-Oligosaccharide) 2,50 %; Monocalciumphosphat; Rapsöl; Magnesiumacetat Anhydrat; Kaliumchlorid

*(1) Mischungen mit Zusatzstoffen der Gruppe „Antibiotika“, „Wachstumsförderer“ sowie „Kokzidiostatika und andere Arzneimittel“ sind unzulässig, außer mit Monensin-Natrium, Narasin, Lasalocid-Natrium, Flavophospholipol, Salinomycin-Natrium und Robenidin.

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehalte an Vit. A, D3 und Spurenelemente nur an Pferde bis zu 100 g je Tier und Tag verfüttert werden.

*(2) EG-Nr. 5; Verwendung erst ab 2 Monate nach der Entwöhnung erlaubt. Die Menge an *Saccharomyces cerevisiae* darf in der Tagesration bei 100 kg Körpergewicht $4,17 \times 10^{10}$ KBE nicht übersteigen.

Analytische Bestandteile und Gehalte

8,1 % Rohprotein, 2,6 % Rohfett, 4,6 % Rohfaser, 15,3 % Rohasche, 3,00 % HCL-unlös. Asche, 1,74% Natrium

Zusatzstoffe je kg

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin A (3a672a) 30.000 I.E.; Vitamin D3 (3a671) 3.000 I.E.; Vitamin E (3a700) 150 mg; Vitamin B1 (3a821) 1.225 mg; Vitamin B2 (3a826) 400 mg; Vitamin B6 als Pyridoxin-hydrochlorid (3a831) 105 mg; Vitamin C (3a300) 125 mg; Vitamin B12 als Cyanocobalamin 6.500 mcg; Niacinamid (3a315) 105 mg; Mangan als Glycin- Manganchelate, Hydrat (3b506) 126 mg; Kupfer als Glycin- Kupferchelate, Hydrat (3b413) 25 mg; Eisen als Eisen-(II)- Glycinchelate, Hydrat (3b108) 275 mg; Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b506) 3,10 mg; Zink als Glycin- Zinkchelate, Hydrat (3b607) 208 mg; Selen als Natriumselenit (3b801) 2,25 mg

Zootechnische Zusatzstoffe: *Saccharomyces cerevisiae* CBS 493.94 (4a 1704) $12,50 \times 10^9$ KBE

Technologische Zusatzstoffe: Bentonit-Montmorillonit (E 558) 50.000 mg

Verpackungseinheit	Artikelnummer
1500 g Eimer	EqE600



Tendon Star Plus

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Tendon Star Plus ist besonders für Pferde im sportlichen Einsatz konzipiert.

Oftmals kommt es bei hoher Belastung zu Sehnenproblemen. Durch MSM (organischer Schwefel), der im Organismus von allen Lebewesen vorkommt, können die Sehnen des Pferdes unterstützt werden. Daneben kann MSM dazu beitragen, die Festigkeit der Haare, Haut und Hufe positiv zu beeinflussen. Bei Mangel an MSM kann es möglicherweise zu Sehnenbeschwerden kommen. Außerdem ist organischer Schwefel für die Kollagenproduktion von Bedeutung. Kollagen wird für die Festigkeit und den Aufbau des Binde- und Sehngewebes benötigt.

Glucosamine sind bioverfügbare Aminosäuren, die im Körper des Tieres vorkommen. Sie stimulieren die Produktion der körpereigenen Bausteine Proteoglykane und Glucosaminglycane. Damit sind sie unabdingbar für den Aufbau von Sehnen und Bändern.

Fütterungsempfehlung

Pferde	30 ml pro Tier und Tag
Ponys	20 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	48 h

Zusammensetzung

Glucosamin-Hydrochlorid 20,00 %; Methylsulfonylmethan (MSM) 5,00 %; Magnesiumchlorid; Hyaluronsäure

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein 0,00 %; Rohfaser 0,00 %;
Rohfett 0,00 %; Rohasche 7,5 %;
Natrium 2,14 %; Feuchtigkeit 90,8 %

Zusatzstoffe je Liter

Technologische Zusatzstoffe: Milchsäure (1a270) 3200 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1119,45 mg; Zitronensäure (1a330) 800 mg
Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.

Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 ml Dosierflasche	EqE127
5000 ml Kanister	EqE251



Teufelskralle

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Die afrikanische Teufelskralle (*Harpagophytum procumbens*) kann den Stoffwechsel in Gelenken, Sehnen und Bändern fördern, wodurch der gesamte Bewegungsapparat unterstützt wird.

Fütterungsempfehlung

Pferde	30 ml pro Tier und Tag
Ponys	10 - 15 ml pro Tier und Tag
Karenzzeit	96 h

FÜTTERUNGSHINWEIS: Nicht an tragende Stuten verfüttern!



Zusammensetzung

Glycerin pflanzlich; Teufelskrallenwurzel gemahlen;
1,2-Propandiol

Analytische Bestandteile und Gehalte

0,00 % Rohprotein, 0,00 % Rohfett, 0,08 % Rohfaser,
0,00 % Rohasche, 87,6 % Feuchte, 0,00 % Natrium

Zusatzstoffe je Liter

Sensorische Zusatzstoffe: Teufelskrallenextrakt 500.000 mg
Technologische Zusatzstoffe: Milchsäure (1a270) 3200 mg;
Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1119,45 mg; Zitronensäure (1a330) 800 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.



Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 ml Dosierflasche	EqE123

Mangan 10.000 mg Liquid

Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Equital Mangan 10.000 mg Liquid bietet die optimale Problemlösung für alle Pferde, die unter einem Manganmangel leiden. Für eine hervorragende Verfügbarkeit hat Equital organisch gebundenes Mangan in Form von Manganchelat gewählt.

Erhöhter Manganbedarf kann bei Pferden unter folgenden Umständen entstehen:

- Haltung auf kalkreichen und leichten, sandigen Böden mit hohem pH-Wert
- bei Stress
- (Hoch)-Leistung im Sport
- vermehrte Sonneneinstrahlungen
- bei der Stute im letzten Drittel der Trächtigkeit
- während der Aufzucht von Jungpferden: im Wachstum für die Entwicklung von Knorpeln, Knochen und Muskeln
- bei diversen Schleimhautproblemen (Bronchien, Magen-Darmtrakt etc.)

Fütterungsempfehlung

Pferde	100 ml pro Tier und Tag
Ponys	50 ml pro Tier und Tag

nach tierärztlicher Verordnung, maximal 15 ml/kg Futter pro Tier und Tag

FÜTTERUNGSHINWEIS: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Mangan nur an Pferde bis zu 1,5 % der Tagesration verfüttert werden.

Zusammensetzung

Glycerin pflanzlich, Dextrose

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohfette	0,00 %	Rohasche	2,70 %
Rohprotein	2,10 %	Rohfaser	0,00 %
Feuchte	78,70 %	Natrium	0,00 %

Zusatzstoffe je Liter

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: 10.000 mg Mangan als Glycin-Manganchelat, Hydrat (3b506); Technologische Zusatzstoffe: Milchsäure (1a270) 3200 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1119,45 mg; Zitronensäure (1a330) 800 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.

Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 ml Dosierflasche	2009



Selen 50 mg Liquid



Produktinformation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Equital Selen 50 mg sorgt für eine ausgeglichene Selenversorgung in Selenmangelgebieten.

Ein Selenmangel kann durch die unterschiedlichen Heu- und Getreidequalitäten hervorgerufen werden. Aufgrund der heutigen Intensivbewirtschaftung enthält der Boden meist nicht genügend Selen, da er ständiger Auswaschung und Versäuerung unterliegt. Dadurch kommt es zu extrem schwankenden Selengehalten in der Ernährung des Tieres.

Selen ist hauptsächlich an der Funktionsfähigkeit der Glutathionperoxidase beteiligt. Dieses Enzym benötigt der Körper, um freie Radikale und Metabolite (Stoffwechselzwischenprodukte) abzubauen. Selen wird aber auch als Cofaktor in verschiedenste andere Enzyme eingebaut und hat so eine starke Auswirkung auf viele Stoffwechselprozesse. Darunter fallen die Fruchtbarkeit, die Leberentgiftung, das Funktionieren der Schilddrüse, das Wachstum und die Haar- bzw. Fellbildung.

Mit Equital Selen 50 mg Liquid können Sie das Selen-depot des Pferdes gezielt auffüllen.

Fütterungsempfehlung

Pferde	80 ml pro Tier und Tag
Ponys	40 ml pro Tier und Tag

nach tierärztlicher Empfehlung, maximal 10 ml pro kg Futter/Tier und Tag

FÜTTERUNGSHINWEIS: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund seines hohen Gehaltes an Selen nur bis zu 1,00 % der Tagesration verfüttert werden.

Zusammensetzung

Glycerin, pflanzlich, Rote-Beete-Saft

Analytische Bestandteile und Gehalte

0,00 % Rohprotein	0,00 % Rohfette
0,00 % Rohfaser	0,00 % Rohasche
75,60 % Feuchte	0,00 % Natrium

Zusatzstoffe je Liter

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Selen als Natriumselenit (3b801) 50 mg
Technologische Zusatzstoffe: Milchsäure (1a270) 3200 mg; Sorbinsäure als Kaliumsorbat (1k202) 1119,45 mg; Zitronensäure (1a330) 800 mg

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.



Verpackungseinheit	Artikelnummer
--------------------	---------------

1000 ml Dosierflasche	2012
-----------------------	------

Zink 30.000 mg Pulver

Produktinformation

Diät-Ergänzungsfuttermittel für Pferde zur Unterstützung der Regenerierung von Hufen, Füßen und Haut
Zink ist ein Schlüsselement, das in viele Stoffwechselprozesse des Körpers eingreift. Als Bestandteil von über 200 Enzymen steuert Zink viele lebensnotwendige Stoffwechselvorgänge. 12 –15 g befinden sich im Körper eines ausgewachsenen Pferdes. Dieses Depot muss immer wieder über die Nahrung aufgefüllt werden. In Stresssituationen, bei hohen Leistungen oder Fütterungsfehlern entsteht schnell ein Zinkdefizit.
Die gezielte Fütterung von Equital Zink 30.000 mg kann diese Mangelerscheinungen wirkungsvoll beheben und bedeutend zum Wohlbefinden Ihres Pferdes beitragen.

Fütterungsempfehlung

Pferde	30 g pro Tier und Tag bis zu 8 Wochen füttern
Ponys	15 g pro Tier und Tag bis zu 8 Wochen füttern
Karenzzeit	keine

FÜTTERUNGSHINWEIS: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehalte an Zink nur an Pferde bis zu 4 g pro kg Futter/Tag gegeben werden.

Zusammensetzung

Hefe (inaktive *Saccharomyces Cerevisiae*);
Apfeltrester gemahlen; Hanföl

Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein 30,9 %; Rohfaser 5,5 %; Rohfett 6,5 %;
Rohasche 8,5 %; Natrium 0,04%

Zusatzstoffe je kg

Verbindungen von Spurenelementen:
Zink als Glycin-Zinkchelate, Hydrat (3b607) 30.000 mg
Aminosäuren, deren Salze und Analoge:
DL-Methionin (3c301) 49.500 mg

Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 g Dose	120008



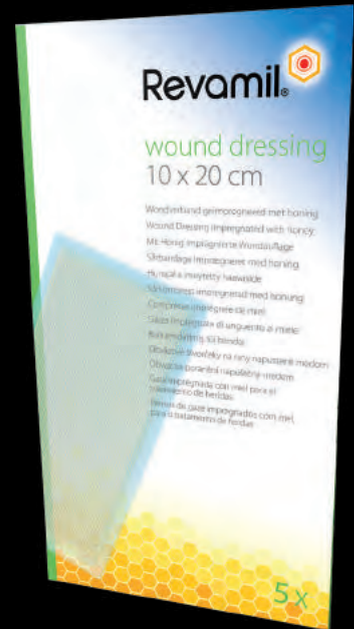
Revamil Honig-Wundkompressse

Produktinformation

Zur Behandlung von akuten und chronischen Wunden.
Die flexible Wundaufgabe aus Polyacetat ist mit 100 % reinem medizinischem Honig imprägniert. Der besonders hohe Enzymgehalt des Honigs in Kombination mit der hohen Zuckerkonzentration gewährleistet einen starken, lang anhaltenden antibakteriellen Schutz Dank der hydrophilen Eigenschaft und des niedrigen pH-Wertes entsteht ein feuchtes Wundmilieu für eine schnellere, natürliche Wundheilung.

Inhaltsstoffe

Medizinischer Honig, Zellstoff, Natriumpolyacrylat, Polypropylenvlies, Polyethylen



Verpackungseinheit	Artikelnummer
5 cm x 5 cm 10 Stück	7002
8 cm x 8 cm 7 Stück	7001
10 cm x 20 cm 5 Stück	7000

Revamil Balm

Produktinformation

Wundbalsam mit hohem Gehalt an reinem Honig.
Zur Behandlung von oberflächlichen Wunden.

Die Wundsalbe ist eine Mischung aus einer indifferenten Hautschutzsalbe und einem reinem medizinischen Honig der von gesunden Bienenvölkern unter kontrollierten Bedingungen gewonnen wird. Sie verhindert das Wachstum von Bakterien, beugt Wundgeruch vor, verklebt nicht mit der Wunde und fördert die natürliche Wundheilung durch das Aufrechterhalten eines feuchten Wundklimas.



Inhaltsstoffe

Erdnussöl, Bienenwachs, Ölsäure-Glycerinester, Medizinischer Honig, Wasser

Verpackungseinheit	Artikelnummer
15 g Tube	7004

Revamil Wundgel

Produktinformation

Hydrophiles Honig-Wundgel.

Zur Behandlung von akuten, chronischen und infizierten Wunden. Das sterile Wundgel aus 100 % reinem medizinischen Honig gewährleistet einen starken, lang anhaltenden antibakteriellen Schutz. Wegen seiner hydrophilen und niedrigem pH-Wert hält es das feuchte Wundmilieu für eine schnellere und natürliche Wundheilung aufrecht.



Inhaltsstoffe

Medizinischer Honig

Verpackungseinheit	Artikelnummer
18 g Tube	7003

HKVet Augengel

Produktinformation

Pflegemittel für Tiere

Augengel zur Anwendung bei Hornhautdefekten und Bindehautentzündungen sowie bei trockenen und gereizten Augen und Augenschleimhäuten. Das Gel hält das Auge kontinuierlich feucht und verhindert so ein Austrocknen. Die spezielle Rezeptur beinhaltet kolloidales Silber, welches das Auge besonders vor neuen schädlichen Eindringlingen schützt.

- Mit kolloidalem Silber
- Konserviert mit Vitamin A
- Mit einer Hyaluronsäure gegen ein Austrocknen des Auges
- Sehr leichte Anwendung durch die perfekte Konsistenz

Anwendungsempfehlung

Etwas Gel unter das Augenlid geben. Eine mehrmalige Anwendung pro Tag ist möglich.

Inhaltsstoffe

Aqua, Glycerin, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Carbo-mer, Hydroxyethylcellulose, Potassium Hydroxide, Retinyl Palmitate, Sodium Hyaluronate, Kolloidales Silber (20-ppm)



Verpackungseinheit	Artikelnummer
1 Display = 10 Tuben a` 10 ml	Can10
1 Tube a` 10 ml	9002

HKVet Augentropfen

Produktinformation

Pflegemittel für Tiere

Die Augenpflege ist mild und dient zur schonenden Reinigung der empfindlichen Augenpartie von Tieren. Mit Rosenöl und Hamameliswasser. Die Tropfen unterstützen beim Lösen von Verklebungen, bei Schmutz und Sekreten.

Anwendungsempfehlung

1 Tropfen Augenpflege morgens und abends direkt ins Auge tropfen oder auf Watte pads auftragen und Lider vorsichtig reinigen.
Für jedes Auge frische Watte verwenden!

Zusammensetzung

Aqua, Propyleneglycol, Boric Acid, Hamamelis virginiana, Sodium Chloride, Sodium Bora-
te, Rosa Damascena Flower Oil, Panthenol, Polysorbat 20, Polyaminopropyl Biguanide



Verpackungseinheit	Artikelnummer
50 ml Flasche	HKV001

Absorb

Produktinformation

Pflegemittel für Pferde

Equital Absorb ist ein Pflegemittel mit einer besonderen Rezeptur aus wohltuenden Kräutern und ätherischen Ölen. Es enthält unter anderem Menthol, Weihrauchöl, Rosmarin und Rosskastanienextrakt. Menthol ist kühlend und erfrischend. Rosmarin und Rosskastanie fördern die Durchblutung. Die Sehnen und Muskeln an den Gliedmaßen werden durch Equital Absorb deutlich entspannt. Dies ist besonders nach intensiven Trainingseinheiten oder nach der Wettkampfphase tonisierend und vitalisierend für das Pferd. Das Pferd wird optimal auf neue Trainingseinheiten vorbereitet und fühlt sich nach dieser wohltuenden Massage sichtlich erholt.

Anwendungsempfehlung

Zur Massage: Für Sehnen und Muskeln an den Gliedmaßen (ca: 25 – 50 ml)

Anwendung zur Massage: Der entsprechende Hautbereich wird einfach eingerieben, anschließend wird die gewünschte Massage durchgeführt.

Anwendung zur Waschung: 100 ml Absorb wird mit 100 ml Essig und 1 Liter Wasser verrührt. Das Pferd wird mit dieser Mischung gewaschen und anschließend in eine Decke gehüllt. Die Beine werden bandagiert und diese Abdeckung bleibt ungefähr eine Stunde bestehen.

Inhaltsstoffe

Menthol, Weihrauchöl, Wermutöl, Rosmarinöl, Roßkastanienextrakt



Verpackungseinheit	Artikelnummer
500 ml Flasche	EqP167

Dermanol

Produktinformation

Pflegemittel für Pferde

Equital Dermanol pflegt die empfindliche Pferdehaut wohltuend bei

- Hautallergien
- Juckreiz

Mit wertvollen pflanzlichen Ölen, Allantoin und D-Panthenol zur Hautberuhigung.

Anwendungsempfehlung

Einfach die betroffenen Stellen mit der Dermanol-Lotion eincremen.

Augenkontakt vermeiden!

Inhaltsstoffe

Harnstoff, Olivenöl, Lebermoosextrakt, Arnikaextrakt, D- Panthenol, Vitamin E, Allantoin, Thymianöl, Methylsalicylsäure, Geraniumöl



Verpackungseinheit	Artikelnummer
250 ml Flasche	9000

Hoof Repair

Produktinformation

Pflegemittel für Pferde

Equital Hoof Repair dient der Pflege des Saumbandes und des Kronenrandes. Anzuwenden bei trockenen, rissigen Hufen mit einem hohen Anteil an Lorbeeröl.
Ideale Ergänzungspflege zu Dermasan Horse.

Anwendungsempfehlung

Hoof Repair mit einem Pinsel auf den Huf auftragen.

Zusammensetzung

Vaseline, Lorbeeröl, Erdnussöl, Ringelblumenöl



Verpackungseinheit	Artikelnummer
400 g Dose	EqP913

Lebertran-Zink-Salbe

Produktinformation

Pflegemittel für Pferde

Traditionelle Rezeptur!
Lebertran-Zink-Salbe wird direkt auf die Haut aufgetragen.

Anwendungsempfehlung

Lebertran-Zink-Salbe wird direkt auf die Haut aufgetragen.

Zusammensetzung

Vaseline, Pflanzenöl, Lebertranöl, Zink, Erdnussöl

Verpackungseinheit	Artikelnummer
250 g Dose	EqE109



MSP Fluid / Gel

Produktinformation

Pflegemittel für Pferde

Equital MSP Fluid und Gel sind besonders zur Fesselpflege konzipiert. Kamille und Arnika beruhigen die angegriffenen Hautpartien. Begleitend wird eine Fettcreme empfohlen, um die Fesseln mit genügend Feuchtigkeit zu versorgen.

Anwendungsempfehlung

MSP Fluid und Gel unverdünnt auf die zu behandelnden Stellen aufsprühen bzw. auftragen und trocknen lassen. Ein Abwaschen ist nicht erforderlich. Bitte tragen Sie Handschuhe, da das Produkt färbt.

Zusammensetzung

Kupfersulfat, Zinksulfat, Kalialaun, Kamille, Arnika, Teebaumöl



Verpackungseinheit	Artikelnummer
500 g Dose	EqP119
500 ml Flasche	EqP261

Super Clay Paste

Produktinformation

Pflegemittel für Pferde

Equital Super Clay Paste mit weißer Tonerde und wertvollen Kräuterextrakten pflegt Gelenke, Bänder und Sehnen von beanspruchten Pferden. Die Paste hat beruhigende und entspannende Eigenschaften.

Anwendungsempfehlung

Equital Super Clay Paste wird auf die Pferdebeine aufgetragen und mit Zeitungspapier umwickelt, dann mit einem Lappen und zum Schluss mit Bandagen umwickelt. Nicht auf offene Wunden auftragen. Je nach Beanspruchung 8-12 Stunden einwirken lassen.

Zusammensetzung

Bonus alba, Zinkoxyd, Glycerin, Kräuterextrakte (Teufelskrallen, Beinwell, Arnika), MSM (Methylsulfonylmethan), Methylum salicylicum

Verpackungseinheit	Artikelnummer
1000 g Dose	EqP164



Schweif- und Mähnspray

Produktinformation

Pflegemittel für Pferde

Zur intensiven Pflege für Fell, Schweif und Mähne, erleichtert das Kämmen und sorgt für einen lang anhaltenden Glanz.

Aus hochwertigen Komponenten zusammengesetzt.

Anwendungsempfehlung

Vor Gebrauch bitte schütteln.

Besprühen Sie gleichmäßig die Mähne und den Schweif, lassen Sie das Spray trocknen, danach können Sie mühelos Mähne und Schweif verlesen, kämmen oder bürsten.



Verpackungseinheit

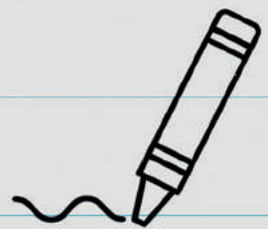
750 ml Flasche

Artikelnummer

7009



Ihre Notizen



HKVet GmbH & Co. KG
Dorfwiesen 1
49599 Voltlage

Telefon: 05467 - 55 60 08-0
Fax: 05467 - 55 60 08-5
Freecall: 0800 - 22 55 440
E-Mail: info@hkvvet.de
Internet: shop.hkvvet.de

Geschäftsführer:
Dirk Hellmann
Frederick Hellmann

