

Übersicht

Hippomun forte

Artikel-Nr.: 40000173



Preis

43,50 €*

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Inhalt: 1 Kilogramm

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Beschreibung

Die körpereigene Abwehrkraft hängt von der Reaktionsfähigkeit und Vermehrungsgeschwindigkeit der Immunzellen ab. Hippomun[®] forte liefert bewährte Nähr- und Funktionsstoffe wie β -Glucane, Nukleotide, Lysin und Traubenkernmehl für ein starkes Immunsystem. Pferde können dadurch widerstandsfähiger, leistungsfähiger und nervlich belastbarer werden.

- Stärkt die körpereigenen Abwehrkräfte mit Nährstoffen für die Immunzellen
- In Zeiten höherer Belastung wie Fellwechsel, Stallwechsel oder Absetzen
- In der Rekonvaleszenz, während Turnier und Decksaison

ABWEHRKRÄFTE UNTERSTÜTZEN

Pferde mit wenig belastbarem Immunsystem sind anfällig für Bakterien, Viren, Pilze oder Parasiten. Impfungen und Stresssituationen erhöhen zudem die Belastung der Abwehrkräfte. Das Immunsystem ist während des Absetzens bei Fohlen, in Ställen mit hoher Fluktuation, während der Turnier- und Decksaison und bei Transporten vor besondere Herausforderungen gestellt. Durch spezifische Mikronährstoffe können Immunzellen gezielt aktiviert und stimuliert und somit die Abwehrkräfte unterstützt werden.

IMMUNAKTIVIERENDE KOMPOSITION

Pflanzliche Komponenten wie Kurkuma und Ingwer stärken das Immunsystem, sind entzündungshemmend und verdauungsfördernd. Der Sibirische Ginseng bringt antivirale, immunmodulierende und antioxidative Eigenschaften mit sich. Nukleotide, als Baustoffe der DNA, fördern die Zellteilung von Immun- und Darmepithelzellen und steigern somit die Effizienz des Immunsystems. β -Glucane aus Hefezellextrakten und fermentierten Karotten stimulieren die Makrophagen (Fresszellen) und erhöhen deren Aufmerksamkeit und Sensibilität für pathogene Erreger. Das essentielle Spurenelement Zink dient dem Organismus als Cofaktor bei bestimmten Stoffwechselprozessen und stimuliert die Vermehrung sowie Reaktionsfähigkeit von Immunzellen. Hochwertige Proteine aus Ölsaaten, Algen und Bierhefe liefern dem Organismus Bausteine für die Versorgung der Immunzellen. Die essentielle Aminosäure Lysin hemmt als Gegenspieler zu Arginin die Vermehrung bestimmter Viren. Zusätzlich schützen Omega-3-Fettsäuren aus Leinöl und Leinsaat Makrophagen und Lymphozyten.

Produktinformationen

Anwendungen:	Atemwege, Haut & Fell, Immunsystem
Eigenschaften:	Getreidefrei, Sojafrei
Form:	Pellets
Gewicht :	1 kg
Pferdetypen:	Freizeit, Junioren, Senioren, Sport

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Unterstützung der Abwehrkräfte

Erstellt am 16.04.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

Zusammensetzung

Maiskeime, Malz, Hefeerzeugnisse (reich an RNA, Nukleotiden und β -Glucanen), Luzerne, Weizenkeime, Obsttrester (Apfel/Traube), Leinsamen, PalaSyrup (Isomaltulosemel.), Ölmischung kaltgepresst (Lein- und Canolaöl), Calciumcarbonat (maritim), Kurkuma, kurzkettige Peptide, Natriumchlorid, Apfelsirup, Hagebutte, Karottenfermentat, Sibirischer Ginseng, Chlorella-Algen, Ingwer, Zichorien-Inulin, Dextrose, Malz-Hefe-Würze (fermentiertes Malz, fermentierte Hefe, inaktiviert), Bananenmehl

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe	
Rohprotein	14,2 %
Rohfett	12,6 %
Rohfaser	5,6 %
Rohasche	7,0 %
Calcium	0,85 %
Phosphor	0,66 %
Natrium	0,2 %
Lysin	1,0 %

Zusatzstoffe pro kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg

Vitamin A 3a672a	40 000 IE
Vitamin D 3a671	5 000 IE
Vitamin E 3a700	200 mg
Vitamin C 3a300	5 000 mg
Vitamin B1 3a821	28 mg
Vitamin B2 3a825i	26 mg
Vitamin B6 3a831	14 mg
Biotin 3a880	520 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	50 mg
Cholinchlorid 3a890	90 mg
Nicotinsäure 3a314	110 mg
Folsäure 3a316	13 mg
Zink als Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) 3b607	1 000 mg

Erstellt am 16.04.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

Zusatzstoffe pro kg:		
Selen als Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, inaktiviert 3b810	1,3 mg	
L-Lysin-Monohydrochlorid (technisch rein) 3c322	5 000 mg	
Technologische Zusatzstoffe		
Klinoptilolith sedimentären Ursprungs 1g568	250 mg	

Erstellt am 16.04.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.