

St. Hippolyt Mühle Ebert GmbH Talstraße 27 + 41 69234 Dielheim Deutschland +49 6222 990 100 info@st-hippolyt.de www.st-hippolyt.de

Amtsgericht Mannheim HRB 351052 USt-ID-Nr.: DE156659191

Übersicht

Qelan®

Artikel-Nr.: 40000157





39,90 €*

Inhalt: 0.5 Liter (79,80 €* / 1 Liter)

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten







Beschreibung

- Energieschub aus den Mitochondrien
- Erhaltung und Wiederherstellung der Leistungskraft (dopingfrei)
- Besondere Bioverfügbarkeit durch Lecithinmizellen und liposomale Verkapselung

Die Arbeitsfähigkeit der Muskulatur und sämtlicher Organe des Pferdes ist auf die Energielieferung aus Millionen von Mitochondrien (Kraftwerke in der Körperzelle) angewiesen. Funktionelle Vitalstoffe für die Mitochondrien wie B-Vitamine und L-Carnitin können ermüdeten Pferden neue Energie geben.

Qelan® beinhaltet Antioxidantien wie natürliches Vitamin E, Vitamin C und Selen. Für eine optimierte Verfügbarkeit liegen sie in Form hochresorbierbarer Lecithinmizellen vor, wodurch es zum wissenschaftlich nachgewiesenen "Turboeffekt" kommt.

Liposomale Verkapselung der Mikronährstoffe

Innovatives Herstellungsverfahren garantiert höchste Bioverfügbarkeit und Qualität der Nährstoffe. Alle Inhaltstoffe sind wasserlöslich.

Produktinformationen

Anwendungen:	Muskulatur/Muskelaufbau
Eigenschaften:	Getreidefrei, Luzernefrei, Sojafrei
Form:	Liquid/Öl
Pferdetypen:	Sport
Reitweisen:	Distanz, Dressur, Fahren, Rennsport, Springen, Vielseitigkeit, Voltigieren, Western

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Für den Extra-Kick

Zusammensetzung

Malz-Hefe-Würze (fermentiertes Malz, fermentierte Hefe, inaktiviert), Fructosekonzentrat, Essig, Natriumchlorid, Pfefferminze

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe	
Rohprotein	4 %

Erstellt am 07.12.2025.

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.

Inhaltsstoffe	
Rohfett	3,5 %
Rohfaser	1,2 %
Rohasche	2 %
verd. Energie	13 MJ/kg
umsetzb. Energie	12,7 MJ/kg
Zucker	35 %
Calcium	0,2 %
Phosphor	0,15 %
Natrium	0,6 %
Zusatzstoffe pro kg:	
Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe	
Vitamin E 3a700	40 000 mg
	40 000 mg
Vitamin C 3a300	760 mg
Vitamin C 3a300 Vitamin B1 3a821	
	760 mg
Vitamin B1 3a821	760 mg 15 mg
Vitamin B1 3a821 Vitamin B2 3a825i	760 mg 15 mg 15 mg
Vitamin B1 3a821 Vitamin B2 3a825i Vitamin B6 3a831	760 mg 15 mg 15 mg 8 mg
Vitamin B1 3a821 Vitamin B2 3a825i Vitamin B6 3a831 Biotin 3a880	760 mg 15 mg 15 mg 8 mg 300 mcg
Vitamin B1 3a821 Vitamin B2 3a825i Vitamin B6 3a831 Biotin 3a880 Calcium-D-Pantothenat 3a841	760 mg 15 mg 15 mg 8 mg 300 mcg 30 mg
Vitamin B1 3a821 Vitamin B2 3a825i Vitamin B6 3a831 Biotin 3a880 Calcium-D-Pantothenat 3a841 Niacinamid 3a315	760 mg 15 mg 15 mg 8 mg 300 mcg 30 mg 2 000 mg
Vitamin B1 3a821 Vitamin B2 3a825i Vitamin B6 3a831 Biotin 3a880 Calcium-D-Pantothenat 3a841 Niacinamid 3a315 Folsäure 3a316	760 mg 15 mg 15 mg 8 mg 300 mcg 30 mg 2 000 mg 7,6 mg