

Natural Balance - Melassefrei

Natural Balance ist ein einzigartiges Müsli ohne Zusatz von Zucker und Melasse.

- **Melassefrei und ohne zugefügten Zucker** und hierdurch besonders gut geeignet für leichtfuttrige Rassen und bei Empfindlichkeit für Hufrehe, Sommereczem und Insulinresistenz.
- **Optimales Omega 3/6 Verhältnis:** Omega 3 Fettsäuren sind essentielle Fettsäuren, die sich in einem richtigen Verhältnis zu Omega 6 positiv auf die Leistungsfähigkeit, die Fruchtbarkeit, die Widerstandsfähigkeit und Huf-, Fell- und Hautqualität auswirken.
- **Mit extra Fasern:** Der hohe Fasergehalt und die grobe Struktur dieses Müslis stimulieren die Speichelproduktion beim Kauen. Hierdurch können futterbedingte pH-Fluktuationen neutralisiert werden und das Müsli ist für Pferde mit Anfälligkeiten für Magengeschwüre und/oder Stress geeignet.
- **Enthält Dinkel im Spelz:** Glukosamin, welches in Dinkel enthalten ist, ist einer der Bausteine von Knorpel und sehr wichtig für geschmeidige und elastische Gelenke.
- **Enthält Knoblauch:** Knoblauch ist wegen seiner zugeschriebenen positiven Wirkung auf die Gesundheit traditionell eines der meistverwendeten Kräuter, und zudem sehr geeignet für Pferde die von Bremsen, Mücken, Fliegen und anderen Insekten belästigt werden.
- **Ohne Hafer:** Daher optimal für Pferde mit einer Hafer-Allergie geeignet und eine Lösung für temperamentvolle und nervöse Pferde und Ponys.



Nährwertangaben /kg					
VEP	990	Vit. A	27.000 IE	Eisen	325 mg
Kohlenhydrate	55 %	Vit. D-3	3.750 IE	Kupfer	22 mg
Stärkegehalt	36,7 %	Vit. E	400 mg	Zink	241 mg
Zuckergehalt	2,8 %	Biotin	200 mcg	Mangan	115 mg
Rohfasergehalt	12,8 %	Vit. K3	1,7 mg	Kobalt	2,0 mg
Verd. Proteingehalt	8,3 %	Vit. B1	5,2 mg	Jod	1,4 mg
Rohproteingehalt	10,2 %	Vit. B2	8,7 mg	Selen	450 mcg
Rohfettgehalt	7,1 %	Vit. B6	4,6 mg		
Rohaschegehalt	6,5 %	Vit. B12	30,0 mcg	Lysin	3,9 g
Calcium	11,1 g	Pantothensäure	35 mg	Meth + Cys	3,8 g
Phosphor	3,8 g	Niacin	45 mg	Threonin	3,7 g
Magnesium	2,2 g	Folsäure	4,9 mg	Tryptophan	1,2 g
Natrium	2,2 g	Cholinchlorid	340 mg		
Kalium	8,1 g			Verpackungsgröße:	17,5 kg/ Sack