

## Vital Müsli Beste Jahre



Když se horní linie stane hranatější a první šediny dávají koňskému seniorovi moudrý výraz, měli bychom podporovat vitalitu a vitalitu speciálně vybranými živinami. Máme štěstí, že se můžeme ohlížet za společnými roky plné zážitků.

- Bohatý na vysoce kvalitní vlákninu
- Snadno stravitelné
- Výživné a velmi chutné
- S bylinkami, mořskými řasami, oleji a semínky

### VITALITA VE STÁŘÍ

S věkem koní klesají požadavky na výkonnost a tím i potřeba energie ze sacharidů. Zdravotní potíže často omezují výkon starších koní. Aby si senioři mohli udržovat tělesnou hmotu a dobře tvarovaný vzhled, je zapotřebí speciální složení živin.

### „ANTI-AGING“-STRATEGIE

Vysoce kvalitní vláknina a byliny mohou kompenzovat nedostatky v živinách v oblasti výživy. Za studena lisované oleje ve spojení s obzvláště velkým množstvím přírodních komponent a stopových prvků zajišťují vynikající zastoupení živin. Tak je zajištěn předpoklad pro potlačení nutričních nedostatků souvisejících s věkem, které mohou vést k alergiím, ekzémům,

dýchacím problémům a poruchám trávení. Vital Müsli Beste Jahre je vhodný nejen pro seniory, ale také pro citlivé a náročné koně, stejně jako krmivo v období klidu jako podpora proti ztrátě hmoty.

## SLOŽENÍ

Ječné vločky, travní řezanka sušená na vzduchu 18% z toho 8% Glyx-Wiese Super Fiber ( zelený ječmen, zelený oves, zelená pšenice), kukuřičné vločky, melasa, jablečné výlisky, kukuřičné klíčky, pšeničné otruby, jablečný sirup, ovesné vločky 3%, za studena lisovaná směs olejů (lněný, slunečnicový, kukuřičný olej) 2,8%, ovesné otruby, byliny (máta peprná, koriandr, rozmarýn, fenykl) 2%, řepná vláknina, směs olejnatých semen (lněné semínko, slunečnicové semínko, černucha) 1,7%, extrakt z jader hroznů, uhličitan vápenatý (mořský a minerální), sůl, pšeničné klíčky, pivovarské kvasnice, slad, klíčky ječmene, moučka z mořských řas, česnek

## DÁVKOVÁNÍ

Jako doplněk k základní zásobě píce krmivem a / nebo pastvinou. Od množství přibližně 300-600 g na 100 kg tělesné hmotnosti a den není nutné žádné další minerální krmivo. Celková částka by měla být nabízena v několika dávkách. V případě nižších dávek nebo nedostatku zásob doporučujeme přidat SemperMin nebo MicroVital.

1 litr odpovídá přibližně 600 g

## Nutriční hodnoty

Hrubý protein	9,9 %
Tuk	6,0 %
Hrubá vláknina	11,0 %
Popeloviny	8,0 %
stravitelný hrubý protein	82 g/kg
Energie	11,0 MJ/kg
Stravitelná energie	9,4 MJ/kg
Škrob	22,80 %
Cukr	8,30 %
Vápník	1,00 %
Fosfor	0,40 %
Hořčík	0,25 %
Sodík	0,30 %
Lysin	0,60 %
Methionin	0,15 %

Doplňkové látky na kg: nutriční doplňkové látky

Vitamin A 3a672a	10 000 IE
Vitamin D3 3a671	1 100 IE
Vitamin E 3a700	95,0 mg
Vitamin C 3a300	1000,0 mg
Vitamin B1 3a821	10,0 mg
Vitamin B2 / Riboflavin 3a825i	10,0 mg
Vitamin B6 / Pyridoxinhydrochlorid 3a831	7,0 mg
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	25,0 mcg
Biotin 3a880	250,0 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	20,0 mg
Cholinchlorid 3a890	850,0 mg
Niacin 3a314	55,0 mg
Kyselina listová 3a316	4,0 mg
Železo jako Fe(II)-sulfat-Monohydrát 3b103 a Fe(II) Glycinchelát-Hydrát 3b108	<b>175,0 mg</b>
Zinek jako síran zinečnatý, Monohydrát 3b605 a Glycin-Zinek chelát-Hydrát 3b607	<b>200,0 mg</b>
Mangan jako síran manganatý, Monohydrát 3b503 a Glycin-Manganchelát-Hydrát 3b506	<b>160,mg</b>
Měď jako pentahydrát síranu měďnatého 3b405 a Cu(II)-Glycinchelát-Hydrát 3b413	<b>40,0 mg</b>
Cobalt jako potahovaný Cobalt(II)carbonát-Granulát 3b304	<b>1,6 mg</b>
Selen jako seleničitan sodný 3b801 a selenové kvasinky jako inaktivované Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, 3b810	<b>0,6 mg</b>
Jod jako jodičnan vápenatý , bezvodý 3b202	<b>0,4 mg</b>