

Link do produktu: <https://www.mksklep.pl/emh-struktur-equichamp-20kg-bogate-odzywczzo-musli-p-17566.html>


# EMH STRUKTUR EQUICHAMP 20KG - BOGATE ODŻYWCZO MUSLI

Cena	<b>164.00 zł</b>
Dostępność	<b>magazyn</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>540009</b>
Producent	<b>EGGERSMANN</b>

## Opis produktu

Strukturalnie bogata i żywieniowo efektywna mieszanka płatków bazujących na wartościowym źródle energii. Przeznaczona jest dla koni hodowlanych, sportowych i odpoczywających.

Specjalny efekt żywych drożdży był wykorzystywany w żywieniu ludzi przez tysiące lat. Pozytywny efekt probiotyku został udowodniony naukowo. W szczególności *Saccharomyces cerevisiae* są bogatym źródłem witamin z grupy B. Mało kto wie, że drożdże zawierają 20 aminokwasów dostarczających budulca mięśniom oraz 12 makro i mikroelementów. Te żywe drożdże Yea-Sacc® 1026 wspierają biologiczną strawność w przewodzie pokarmowym a dokładnie w jelicie ślepych okrężnicy. W odcinkach tych drożdże poprzez wspieranie pozytywnej flory bakteryjnej przyczyniają się do poprawy biodostępności składników odżywczych i stabilizują pH. Bakterie przez nie wspierane zużywają nadmiar kwasu mlekowego zapobiegając nadmiernej kwasowości przewodu pokarmowego. Przyczyniają się także do lepszej strawności włókna surowego. Ostatnie badania wykazały pozytywny wpływ żywych drożdży na florę bakteryjną jelit. Znacząco zwiększają przyswajanie niezbędnych składników pokarmowych i mineralnych z surowców bogatych w kwasy tłuszczowe. Ważnym źródłem energii jest jęczmień, płatki kukurydziane jak również olej ostropestu, które stymulują metabolizm u koni. Ziarna słonecznika są źródłem olei roślinnych, lecytyny i innych substancji roślinnych. Struktur Equichamp oferuje mieszankę naturalnych witamin, minerałów i nienasyconych kwasów tłuszczowych, które dostarczają niezbędnych substancji wzmacniających zdrowie koni. Dobre rezultaty w żywieniu osiągnięte są również u bardzo szczupłych koni, ponieważ dzięki zastosowaniu drożdżom uzyskuje się wzmocniony efekt dostępności składników pokarmowych zawartych w paszy. Nadmiernie obciążony wysoką i zbyt ciężkostrawną dawką paszy przez dłuższy okres czasu, przewód pokarmowy można wspomóc dzięki zawartym w tym produkcie drożdżami oraz małymi dawkami żywieniowymi. Koń przyrasta szybciej a przede wszystkim odbywa się to w sposób stopniowy i w pełni kontrolowany. Wielu naszych klientów korzysta z Struktur Equichamp tylko przez określoną długość czasu w sytuacjach stresowych podczas treningów i zawodów, w trakcie sezonów kolkowych i w miesiącach zimowych lub jako środek pomocniczy w zapobieganiu zaburzeniom trawiennym. Aby otrzymać optymalny efekt, pasze tą należy skarmiać przez minimum 6 tygodni. Struktur Equichamp zalecany jest w szczególności dla koni podatnych na kolki oraz nerwowych. Zadowoleni klienci potwierdzają, że ich konie są znacznie spokojniejsze i łatwiejsze do pracy podczas treningów. Optymalnie zbilansowana pasza Struktur Equichamp w dawce 1kg na dzień w pełni pokrywa zapotrzebowanie koni na witaminy, makro i mikroelementy.

### Skład:

jęczmień płatkowany 20,0 %  
 kukurydza płatkowana 16,4 %  
 wysłodki owocowe 15,0 %  
 kukurydza 10,3 %  
 siewczka z lucerny 6,0 %  
 melasa z trzciny cukrowej 5,7 %  
 otręby owsiane 4,4 %  
 olej z ostropestu plamistego 4,0 %  
 mączka z lucerny 2,7 %  
 otręby pszenne 2,5 %  
 węglan wapnia 2,0 %  
 melasa 1,9 %  
 chleb świętojański kruszony 1,9 %  
 ziarno słonecznika 1,6 %  
 marchew suszona 1,2 %  
 fosforan dwuwapniowy 1,2 %

chlerek sodu 0,6 %  
mikrobiologicznie sfermentowany ekstrakt roślinny (EMH) 0,6 %  
tlenek magnezu 0,2 %  
młóto słodowe 0,1 %  
drożdże piwne 0,1 %  
białko surowe 8,40 %  
tłuszcz surowy 7,10 %  
włókno surowe 9,70 %  
popiół surowy 7,40 %  
wapń 1,30 %  
fosfor 0,45 %  
sód 0,25 %  
magnez 0,20 %

**1kg paszy zawiera:**

witamina A (3a672a) 37.000,00 I.E.  
witamina D3 (3a671) 2.200,00 I.E.  
Witamina E (3a700) 550,00 mg  
witamina C (3a312) 94,00 mg  
witamina B1 (3a821) 10,00 mg  
witamina B6 - chlorowodorek pirodyksyny (3a831) 9,00 mg  
witamina B12 - cyjanokobalamina 50,00 mcg  
biotyna (3a880) 825,00 mcg  
niacyna (3a314) 50,00 mg  
pantotenian wapnia 35,00 mg  
kwas foliowy (3a316) 5,50 mg  
chlerek choliny (3a890) 180,00 mg  
żelazo (3b103) (siarczan żelazawy monohydrat) 80,00 mg  
mangan (3b502) - tlenek manganowy 100,00 mg  
tlenek cynku (3b603) 150,00 mg  
miedź (3b405) (siarczan miedzi pięciowodny) 25,00 mg  
selen (E 8) - selenian sodu 0,50 mg  
bezwodny jodan wapnia (3b202) 2,40 mg  
krzemionka (E 551c) 500,00 mg  
drożdże selenowe saccharomyces - Yea-Sacc (CBS493.94) 2,00x10(9) KBE  
witamina B2 - ryboflawina 10,00 mg

**Dawkonie:**

Lekka praca do średniej 200-400g na 100kg masy ciała dziennie. Przy karmieniu mniejszymi ilościami zalecamy stosowanie dodatkowych suplementów mineralnych.