



Equine
NutriPlan



MASTER FORMULA CLINIC

Pasza dla koni:

- » **po przebytych zabiegach klinicznych**
- » **po zabiegu kastracji**
- » **w okresie rekonwalescencji, z ograniczoną dawką ruchu**
- » **ze słabym apetytem**
- » **z pozabiegowymi dolegliwościami bólowymi / stanami zapalnymi**
- » **mających wrażliwy układ pokarmowy**

Skład: lucerna granulowana 30%, otręby ryżowe 30%, mieszanka ziarna mikronizowanego (jęczmień, kukurydza, pszenica) 10%, susz z jabłka 10%, susz z aronii 4%, olej lniany, słoma z rumianku, melasa, drożdże *Yarrowia lipolytica*, łuska owsa, słonecznik, makuch z kokosa, makuch z czarnuszki, wiązówka, kora wierzby, szarańczyn strąkowy, zwapniałe algi morskie, sól himalajska

Składniki analityczne w 1 kg:

Energia brutto	12,61 MJ
Białko ogólne	12,02 %
Włókno surowe	14,56 %
Tłuszcz surowy	10,93 %
Skrobia	9,21 %
Popiół surowy	9,49 %
Sucha masa	86 %

Makroelementy w 1 kg:

Ca	9,6 g
P	3,8 g
Mg	2,3 g
Na	4,7 g

Cu	9,2 mg
Zn	18,5 mg
Mn	60 mg
Se	0,8 mg

Mikroelementy w 1 kg:

Fe	56 mg
----	-------

Witaminy w 1 kg:

witamina A	481 j.m.
witamina E	29 mg

Zalecane dawkowanie: 2 kg paszy / koń / dzień

Zastosowanie: dostarcza wartościowego białka sprzyjającego regeneracji tkanek / zawiera zioła bogate w salicylany o właściwościach przeciwzapalnych i przeciwbólowych / stanowi naturalne wsparcie układu odpornościowego dzięki antyoksydantom zawartym w aronii / wspiera rozwój i stabilizację mikroflory układu pokarmowego dzięki połączeniu prebiotyku, włókna strawnego i pektyn / dzięki obecności lipolitycznego szczepu drożdży *Yarrowia lipolytica* zawiera naturalny selen organiczny, nienasycone kwasy tłuszczowe i substancje bioaktywne / poprawia dostępność i przyswajalność składników pokarmowych

Specjalistyczna pasza kliniczna **Master Formula Clinic** stanowi wartościowy posiłek dla koni w okresie przymusowych przerw w pracy z powodów zdrowotnych, po zabiegach oraz w trakcie terapii leczniczych i rekonwalescencji.

Equine NutriPlan Sp. z o.o.

kontakt: +48 608 799 214

www.equinenutriplan.com

MASA NETTO: 20 KG

VETERINARY
HOSPITAL

