

Link do produktu: <https://equine-pharmacy.pl/naf-biotics-300g-p-41610.html>

## NAF Biotics 300g

Cena	<b>138,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod EAN	<b>5032410134063</b>
Producent	<b>NAF</b>

### Opis produktu

**NAF Biotics** to unikalne połączenie pre- i probiotyków, opracowane w celu wparcia naturalnej odbudowy mikroflory jelitowej koni. Produkt zawiera żywe drożdże, które są udowodnionym wsparciem dla zdrowia układu pokarmowego. Prebiotyki, w postaci fruktooligosacharydów, wspierają rozwój pożytecznych mikroorganizmów w naturalny i zrównoważony sposób, pozwalając na rozrost dobroczynnych bakterii, jednocześnie hamując rozwój szkodliwych bakterii. Fruktooligosacharydy nie są trawione przez enzymy, co pozwala im dotrzeć bezpiecznie do jelita grubego, gdzie mogą wspomagać prawidłowe funkcje trawienne. Probiotyki w postaci enkapsulowanych żywych kultur drożdży są odporne na działanie kwasów żołądkowych, dzięki czemu docierają nienaruszone do jelita grubego, gdzie współdziałają z prebiotykami, wspierając zdrowe i naturalne funkcje trawienne. NAF Biotics to idealna formuła dla koni sportowych, które intensywnie pracują, koni po kuracjach antybiotykowych oraz młodych źrebiąt podatnych na biegunki – wszystkich, u których mogą wystąpić zaburzenia mikroflory i równowagi trawiennej.

### Skład

**SKŁAD** : serwatka w proszku, oman wielki, drożdże, fruktooligosacharydy (6%), olej rzepakowy, chlorek sodu

DODATKI / KG	
Konserwanty	Kwas fumarowy - 300 mg
Aminokwasy	L-Glutamina - 20 000 mg
Wzmacniacze trawienia	Saccharomyces cerevisiae CNCM I-4407 (4b1702) - 4,0 x 10 <sup>11</sup> cfu
SKŁADNIKI ANALITYCZNE / KG	
Białko surowe	16,8%
Oleje i tłuszcze surowe	3,4%
Popiół surowy	7,4%
Włókno surowe	0,9%
Sód	0,5%

### Dawkowanie

#### ZALECENIA DAWKOWANIA

Podawaj Biotics w krótkiej kuracji, gdy pojawiają się oznaki zaburzenia równowagi w jelitach lub po terapii antybiotykowej. Może być również stosowany

---

profilaktycznie, w celu utrzymania zdrowia układu pokarmowego, jeśli jest to konieczne.

Konie i kuce

Dzień 1 - 3 60 g dziennie

Dzień 4 - 7 30 g dziennie

Dawka podtrzymująca 30 g dziennie

Żrebięta 30 g dziennie