



## MULTIWITAMINER

Kompleksowy zestaw witamin zalecany, jako środek wspomagający przy awitaminozie, w sytuacjach osłabienia, podczas rekonwalescencji oraz w trakcie i/ lub po leczeniu. Preparat polepsza ogólną żywotność młodych zwierząt, wspomaga odporność i poprawia wskaźniki produkcyjne zwierząt.

Trouw Nutrition Polska, wchodzący w skład międzynarodowego koncernu Nutreco, jest czołowym producentem premiksów witaminowo-mineralnych, koncentratów oraz innowacyjnych dodatków paszowych.

Nasza wytwórnia, która działa od 1999 roku, jest uznawana za jedną z najnowocześniejszych w kraju. Zapewniamy bezpieczeństwo naszych produktów na podstawie dwóch certyfikatów jakości: GMP OVOCOM i QS.

Dzięki dostępowi do nowoczesnych centrów badawczych oraz wiedzy i doświadczenia naszych siostrzanych firm na całym świecie jesteśmy liderem w doradztwie żywieniowym świadczonym dla przemysłu paszowego i hodowców zwierząt gospodarskich.

Producent: **Trouw Nutrition Polska Sp. z o.o.**  
ul. Chrzanowska 21/25,  
05-825 Grodzisk Mazowiecki  
Tel. + 48 22 755 03 00,  
fax. + 48 755 03 72  
[www.trouwnutrition.pl](http://www.trouwnutrition.pl)



## MULTIWITAMINER



PŁYNNNA, WITAMINOWA MIESZANKA  
PASZOWA UZUPEŁNIAJĄCA DLA ZWIERZĄT



Witaminy są niezbędne do prawidłowego funkcjonowania organizmu i ich brak lub długotrwały niedobór prowadzi do awitaminozy, a co za tym idzie spowolnienia wzrostu, chorób metabolicznych, obniżenia płodności i produktywności a w konsekwencji zmniejszenia opłacalności hodowli.

W wyniku ciągłej intensyfikacji hodowli i produkcji zwierzęcej niezbędne wydaje się być precyzyjne zbilansowanie i suplementacja diety zwierząt. Szczególnie ważne jest to w warunkach chowu wielkostadnego (drób, trzoda, zwierzęta futerkowe), gdzie zwierzęta narażone są na zwiększony stres i choroby. Dodatkowo utrzymywane w zamkniętych skupiskach nie mają możliwości naturalnego uzupełniania swojej diety pozostając zupełnie uzależnionym od człowieka.

Nawet żywienie dobrze zbilansowanymi paszami pełnoporcjowymi nie daje gwarancji pełnego pokrycia zapotrzebowania na witaminy. W każdej hodowli występują bowiem okresy zwiększonego zapotrzebowania na witaminy i są to m.in.: zmniejszona odporność i zwiększona zachorowalność, kuracja antybiotykami, stres cieplny, ciąża i poród, odsadzenie młodych, okresowe pogorszenie warunków zootechnicznych czy zmiany w żywieniu.

Dodawanie witaminowego preparatu płynnego TROWIT MULTIWITAMINER do wody pitnej w okresach zwiększonego zapotrzebowania na witaminy zapobiega awitaminozie i jej skutkom, również ekonomicznym.



## ZALETY PRODUKTU:

- ✓ **KOMPLEKSOWY ZESTAW WITAMIN O SZEROKIM ZAKRESIE DZIAŁANIA,**
- ✓ **MAŁE OPAKOWANIE DOSTOSOWANE DO POTRZEB NIEWIELKICH GOSPODARSTW,**
- ✓ **PROSTE DAWKOWANIE,**
- ✓ **BEZPIECZEŃSTWO STOSOWANIA.**

## SKŁAD 1 L:

Witamina A (E672 retinol)	3 660 000 IU
Witamina D <sub>3</sub> (E671 cholekalcyferol)	210 000 IU
Witamina E (3a700 octan all-rac-alfa-tokoferylu)	10 500 IU
Witamina K <sub>3</sub> (menadion)	1 050 mg
Witamina B <sub>1</sub> (tiamina)	520 mg
Witamina B <sub>2</sub> (ryboflawina)	1 050 mg
Witamina B <sub>6</sub> (3a831 chlorowodorek pirydoksyny)	1 570 mg
Witamina B <sub>12</sub> (cyjanokobalamina)	10 500 mcg
Witamina C (E300 kwas askorbinowy)	10 500 mg
Niacyna (amid kw. nikotynowego)	8 360 mg
Kwas pantotenowy (D-panthenol)	2 600 mg
Kwas foliowy	260 mg
Biotyna (d-biotyna)	26 130 mcg
Cholina (chlorek choliny)	52 250 mg
Betaina	26 130 mg

## STOSOWANIE:

Preparat podawać rozpuszczony w wodzie pitnej przez okres 3–5 dni.

	ml/1 l wody pitnej
Kurczęta, brojlery i kury nioski	1,0–2,5
Indyki	1,0–3,5
Drób wodny	0,5–1,5
Gołębie	0,5–1,5
	ml/szt./dzień
Lochy	8,0–10,0
Prosięta	1,5–2,0
Warchlaki	3,0–6,0
Cięłta	2,0–4,0
Jagnięta	0,5–2,0

Zwierzęta futerkowe: 250–500 ml/1 tonę karmy.  
Można uprzednio rozcieńczyć wodą

Dostępne opakowania: butelka 100 ml (opakowanie zbiorcze 2,5l)