



1 Ewromix Tucznik 15/10% Max

tuczniaki od 30 kg masy ciała do końca tuczu

Sedno pożywnej porcji

Zalety stosowania:

- wysokie przyrosty i niskie zużycie paszy w trakcie tuczu
- stanowi źródło białka najwyższej jakości – wyłącznie śruta sojowa i wysokojakościowa mączka
- rybnapodwyższenie poziomu energii w paszy (produkt natłuszczany olejem rybnym)
- wysoki poziom łatwo przyswajalnych mikro- i makroelementów z mączki rybnej
- pełen kompleks enzymatyczny poprawia strawność i umożliwia stosowanie większych ilości pszenżyta i żyta
- stabilizuje pracę układu pokarmowego – zawiera zakwaszacze i naturalne stymulatory wzrostu

Przykładowa receptura

Ewromix Tucznik MAX - 15%
 Pszenica - 30%
 Pszenżyto - 35%
 Jęczmień - 20%



Preparaty EWROMIX dla trzody

| Ewromix | Zastosowanie | | Białko ogólne [%] | Energia [MJ/kg] | Lys | Met | Witaminy | | |
|-------------------------------|--|--------------|-------------------|-----------------|-----|------|----------|----------------|-------|
| | Dawkowanie | Mączka rybna | | | | | A | D ₃ | E |
| PW 25/20% Smarkacz | prosięta 25%, warchlaki 20% | + | 39,5 | 13,2 | 4 | 0,78 | 90.000 | 10.000 | 600 |
| PW 25/20% Smarkacz Ekstru | prosięta 25%, warchlaki 20% | + | 39 | 13,8 | 4 | 0,78 | 90.000 | 10.000 | 600 |
| Tucznik 15/10% Corn-fish | I faza tuczu 15%, II faza tuczu 10% | + | 44 | 13,75 | 4,5 | 0,8 | 726.000 | 132.000 | 417,5 |
| Tucznik 15/10% Max | I faza tuczu 15%, II faza tuczu 10% | + | 40 | 13,2 | 4,4 | 0,85 | 726.000 | 132.000 | 417,5 |
| Tucznik 17,5/12,5% Max Ekstru | I faza tuczu 17,5%, I faza tuczu 12,5% | + | 38 | 13,9 | 3,6 | 0,85 | 726.000 | 132.000 | 405 |
| Tucznik 15/10% Kompleks | I faza tuczu 15%, II faza tuczu 10% | + | 38 | 12 | 4,1 | 0,8 | 726.000 | 132.000 | 417,5 |
| Tucznik 15/10% Kompleks Gold | I faza tuczu 15%, II faza tuczu 10% | - | 39,5 | 13,08 | 4,1 | 0,85 | 726.000 | 132.000 | 405 |
| Tucznik 15/10% Żytni | I faza tuczu 15%, II faza tuczu 10% | + | 38 | 12,7 | 4,3 | 0,78 | 726.000 | 132.000 | 417,5 |
| LK 15% | lochy karmiące i wysoko prośne 15% | + | 36 | 12,8 | 3,5 | 0,82 | 84.000 | 14.000 | 600 |
| LP 10% | lochy luźne i nisko prośne 10% | - | 26 | 10 | 1,9 | 0,5 | 100.000 | 190.000 | 700 |



KOMPLETNE MENU DLA TWOJEJ HODOWLI

Koncentrat paszowy
Ewromix Tucznik 15/10% Max
Sedno pożywnej porcji



Ewrol Sp. z o.o. • Lutry 101 • 11-311 Kołno
 telefon: 56 / 646 33 77 • fax: 89 / 715 02 24
 e-mail: kontakt@ewrol.pl

Poznaj inne nasze produkty na:
www.ewrol.pl

2 Ewromix Tucznik 17,5/12,5% Max Ekstru

tuczniaki od 30 kg masy ciała do końca tuczu

Zalety stosowania:

- źródło białka najwyższej jakości, umożliwia wysokie przyrosty przy niskim zużyciu paszy podczas tuczu
- aż 45% udziału makuchu sojowego ekstrudowanego podnosi strawność białka
- podwyższenie poziomu energii w paszy (produkt natłuszczany olejem rybnym)
- poprawia strawność i umożliwia stosowanie większych ilości pszenżyta i żyta
- stabilizuje pracę układu pokarmowego
- polecany szczególnie dla ras wysokomięsnych

Przykładowa receptura



3 Ewromix PW 25/20% Smarkacz

dla prosiąt i warchlaków od 3. tyg. życia do 30 kg masy ciała

Zalety stosowania:

- wyrównane i szybko rosnące mioty – dzięki wysokiej zawartości preparatów mlekozastępczych, mączki rybnej, przetworzonego białka sojowego, serwatki oraz laktozy
- zabezpiecza przed biegunkami – optymalna zawartość zakwaszaczy, chronionego tlenku cynku oraz naturalnego stymulatora wzrostu
- zapewnia wysoką zdrowotność prosiąt – dzięki wysokim poziomom aminokwasów, witamin, mikroelementów i enzymów

Przykładowa receptura



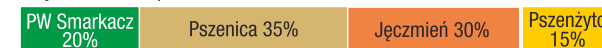
4 Ewromix PW 25/20% Smarkacz Ekstru

dla prosiąt i warchlaków od 3. tyg. życia do 30 kg masy ciała

Zalety stosowania:

- wyrównane i szybko rosnące mioty – dzięki wysokiej zawartości preparatów mlekozastępczych, przetworzonego białka sojowego (37% zawartość ekstrudatu sojowego w koncentracji), serwatki oraz laktozy
- zabezpiecza przed biegunkami – optymalna zawartość zakwaszaczy, chronionego tlenku cynku oraz naturalnego stymulatora wzrostu
- zapewnia wysoką zdrowotność prosiąt dzięki wysokim poziomom aminokwasów, witamin, mikroelementów i enzymów

Przykładowa receptura



5 Ewromix Tucznik Kompleks

tuczniaki od 30 kg masy ciała do końca tuczu, pozwala osiągnąć ekonomiczne żywienie na cały okres tuczu

Zalety stosowania:

- źródło białka różnorodnego pochodzenia - śruta sojowa, śruta słonecznikowa i wysokojakościowa mączka rybna
- podwyższenie poziomu energii w paszy (produkt natłuszczany olejem rybnym)
- wysoki poziom łatwo przyswajalnych mikro i makroelementów z mączki rybnej
- pełen kompleks enzymatyczny (betaglukanaza, ksylanaza, celulaza) poprawia strawność i umożliwia stosowanie większych ilości pszenżyta i żyta
- stabilizuje pracę układu pokarmowego - zawiera zakwaszacze i naturalne stymulatory wzrostu

Przykładowa receptura



6 Ewromix Tucznik Kompleks Gold

tuczniaki od 30 kg masy ciała do końca tuczu, w którym głównym źródłem białka jest poekstrakcyjna śruta sojowa

Zalety stosowania:

- stanowi źródło wysokostrawnego białka roślinnego – główny komponent białkowy to poekstrakcyjna śruta sojowa
- wysoki poziom energii oraz łatwo przyswajalnych mikro- i makroelementów w paszy
- pełen kompleks enzymatyczny poprawia strawność i umożliwia stosowanie większych ilości pszenżyta i żyta
- stabilizuje pracę układu pokarmowego – zawiera zakwaszacze i naturalne stymulatory wzrostu
- nie zawiera mączki rybnej – może być stosowany w gospodarstwach utrzymujących jednocześnie trzodę chlewną i bydło

Przykładowa receptura



7 Ewromix Locha Karmiąca 15%

lochy karmiące i wysokoprośne (od 90 dnia ciąży).

Zalety stosowania:

- wysoka zawartość aminokwasów i witamin pozwala uzyskać liczne i wyrównane mioty
- łatwo przyswajalne formy wapnia i fosforu zapewniają zdrowotność lochy i wysoką mleczność
- substancje smakowo-zapachowe zwiększają pobranie paszy przez lochę

Przykładowa receptura



9 Ewromix Tucznik 15/10% Corn-fish

Zalety stosowania:

- wysoka zawartość białka, min. 44%; podstawowy komponent białkowy to śruta sojowa oraz dodatek mączki rybnej
- podwyższona zawartość aminokwasów - zwłaszcza tryptofanu, którego poziom w ziarnie kukurydzy jest niski
- odpowiednio zbilansowany poziom mikroelementów i witamin-gwarantuje wysokie przyrosty, skraca okres tuczu i podnosi jakość tuszy
- większa strawność i wykorzystanie paszy, dzięki dodatkowi enzymów

Przykładowa receptura



8 Ewromix Locha Prośna 10%

lochy niskoprośne (do 90 dnia ciąży) i luźne

Zalety stosowania:

- prawidłowy rozwój płodów i wysoka płodność loch
- wysoka zawartość aminokwasów i witamin pozwala uzyskać liczne i wyrównane mioty
- łatwo przyswajalne formy wapnia i fosforu zapewniają zdrowotność lochy

Przykładowa receptura

