

# MASTER

Mieszanka paszowa uzupełniająca  
Koncentrat dla warchlaków i tuczników  
(30-110 kg – dawkowanie 15 - 12,5%)

Skład: śruta poekstrakcyjna sojowa LINIA (40-3-2), węglan wapnia, fosforan jednowapniowy, chlorek sodu, mączka rybna, koncentrat białka sojowego

Składniki analityczne paszy:

EM	11,64 MJ/kg*	Met + cyst	1,45 %
Białko surowe	40,00 %	Tłuszcz surowy	1,34 %
Popiół surowy	19,40 %	Fosfor ogólny	1,12 %
Lizyna	4,60 %	Sód	0,95 %
Wapń	4,00 %	Metionina	0,82 %
Włókno surowe	2,50 %	Tryptofan	0,53 %
Treonina	1,70 %		

\*Energia Metaboliczna na podstawie procentowej zawartości niektórych składników analitycznych paszy

Dodatki:

Mikroelementy:

Żelazo (siarczanu żelaza (II), monohydratu)(3b103)	644 mg/kg
Cynk (tlenek cynku)(3b603)	568 mg/kg
Mangan (tlenek manganu (II))(3b502)	295 mg/kg
Miedź (pentahydrat siarczanu miedzi (II))(3b405)	145 mg/kg
Jod (bezwodny jodan wapnia)(3b202)	13,2 mg/kg
Selen (selenin sodu)(E8)	2,1 mg/kg

Witaminy:

Witamina A (3a672a)	55.000 j.m/kg
Witamina D3 (3a671)	12.870 j.m/kg
Witamina E (3a700)	396 mg/kg
Witamina K <sub>3</sub> (3a711)	13,2 mg/kg
Witamina B <sub>1</sub> (3a821)	9,9 mg/kg
Witamina B <sub>2</sub>	19,8 mg/kg
Witamina B <sub>3</sub> (niacyna)(3a314)	99 mg/kg
Witamina B <sub>5</sub> (D-pantotenian wapnia)(3a841)	57,8 mg/kg
Witamina B <sub>6</sub> (chlorowodorek pirydoksyny)(3a831)	16,5 mg/kg
Witamina B <sub>9</sub> (kwas foliowy)(3a316)	4,3 mg/kg
Witamina B <sub>12</sub>	165 mcg/kg
Witamina H (biotyna)(3a880)	330 mcg/kg

Konserwanty:

Kwasy organiczne E280-propionowy, E236-mrówkowy	3 g/kg
Endo - 1,4 – beta – ksylanazy (EC 3.2.1.8) 20000 XU/g	20 g/kg
Endo – 1,3(4) – beta -gluconazy (EC 3.2.1.6) 4500 BGU/g	4,5 g/kg

Stosowanie: 15,0 % koncentratu + 85,0 % zboża od 30 do 60 kg  
12,5 % koncentratu + 87,5 % zboża od 60 do 110 kg

**ZAWIERA MĄCZKI RYBNE – NIE MOŻE BYĆ STOSOWANY DO  
KARMIENIA PRZEŻUWACZY.**