



OPTIMALVIT LOCHA EKO

Mieszanka paszowa uzupełniająca witaminowo-
mineralna z aminokwasami dla loch

Zestawienie składników:

Węglan wapnia, węglan wapniowo-magnezowy, chlorek sodu, L-lizyna-HCL, fosforan wapniowo-sodowy, DL-metionina, przedmieszka witamin i związków mineralnych. mineralnych.

Zawartość składników:

wapń(Ca)	25,6 %	lizyna	2,0 %
fosfor(P)	8 %	metionina	0,5 %
magnez(Mg)	2 %	sód(Na)	5 %

Zawartość w 1 kg:

200 000	j.m.	Witaminy A	3 750	mg	żelazo
30 000	j.m.	Witaminy D3	2 188	mg	cynk
500	mg	Witaminy E	300	mg	miedź
14	mg	Witaminy K3	2 000	mg	mangan
10	mg	Witaminy B1	66	mg	jod
38	mg	Witaminy B2	27	mg	kobalt
29	mg	Witaminy B6	11	mg	selen
240	mcg	Witaminy B12	3 750	mg	chlorek choliny
192	mg	kwas nikotynowy	7 500	mcg	biotyna
48	mg	Ca-D-pantotienian	12	mg	kwas foliowy

Dawkowanie:

Lochy luźne i niskoprosne - 2 % (2 kg na 100 kg paszy)

Lochy wysokoprosne i karmiące - 4 % (4 kg na 100 kg paszy)

Mieszanka paszowa uzupełniająca witaminowo-mineralna z aminokwasami OPTIMALVIT LOCHA EKO z powodu wysokiej zawartości witaminy A, D3 i mikroelementów może być stosowana wyłącznie w ilości do 4 % w mieszance pełnoporcjowej dziennie.

Dystrybutor:



RAJPOL

ul. F. Chopina 3 ,46-300 Olesno

tel./fax. 034 358 24 85 e-mail: rajpol@epf.pl www.rajpol.pl

Producent:

MIAVIT GmbH 49632 Essen www.miavit.de