



NOSSO PORTFÓLIO DE PRODUTOS



100% ALINHADOS COM AS ESPECIFICADES TECNICAS DOS PRODUTOS



PANORAMANA GERAL DOS PRODUTOS



CATEGORIA	PRODUTOS		
~	NUCLEO GARRA LAC EXTREME		
LACTAÇÃO	NUCLEO GARRA LAC DESEMPENHO		
<u> </u>	NUCLEO GARRA LAC ESSENCIAL		
VACAS SECAS E PRÉ-PARTO	NUCLEO GARRA PRE PARTO EXTREME		
VACAS SECAS E PRE-PARTO	NUCLEO GARRA VACAS SECAS		
RECRIA	NUCLEO GARRA CRESCIMENTO		
RECKIA	RAÇÃO PROLAC START 22		
SAL MINERAL	FOS GARRA VIT ADE ESSENCIAL		
BLEND DE ADITIVOS	BLEND GARRA ESSENCIAL		
BLEND DE ADITIVOS	BLEND GARRA EXTREME		
	GORDURA DE PALMA		
	CARBONATO DE POTÁSSIO		
ESPECIALIDADES	COLINA		
ESI ECIALIDADES	METIONINA		
	ADSORVENTE DE MICOTOXINA		
	SUCEDÂNEO LÁCTEO		
	NUCLEO GARRA SUINOS		
,	NUCLEO GARRA AVES		
OUTRAS ESPÉCIES	NUCLEO GARRA EQUINOS		
	NUCLEO GARRA OVINOS		
	NUCLEO GARRA CORTE		







LACTAÇÃO



LINHA LACTAÇÃO



- NÚCLEO GARRA LAC ESSENCIAL
- NÚCLEO GARRA LAC DESEMPENHO
- NÚCLEO GARRA LAC EXTREME



NÚCLEO GARRA LAC ESSENCIAL

ADITIVOS: Monensina

CONSUMO: 300 gramas

Calcio	g/kg	250,00
Fosforo	g/kg	31,25
Enxofre	g/kg	25,00
Mangnésio	g/kg	50,00
Sódio	g/kg	90,00
Cloro	g/kg	9,38
Cobalto	mg/kg	15,00
Cobre	mg/kg	625,00
Cromo	mg/kg	18,75
Iodo	mg/kg	30,00
Manganês	mg/kg	1.250,00
Selênio	mg/kg	18,75
Zinco	mg/kg	2.500,00

Vitamina A	UI/kg	200.000,00
Vitamina D	UI/kg	81.250,00
Vitamina E	UI/kg	1.500,00
Monensina	mg/kg	750,00





NÚCLEO GARRA LAC DESEMPENHO

ADITIVOS: Monensina, Levedura, Biotinas, Minerais Orgânicos

(Se, Zn, Cr) Tamponamento, Adsorvente de Micotoxinas.

CONSUMO: 500 a 600 gramas

NÍVEIS DE GARANTIA:

Calcio	g/kg	181,82
Fosforo	g/kg	22,73
Enxofre	g/kg	18,18
Mangnésio	g/kg	36,36
Sódio	g/kg	84,55
Cloro	g/kg	6,82
Cobalto	mg/kg	10,91
Cobre	mg/kg	454,55
Cromo	mg/kg	13,64
Iodo	mg/kg	21,82
Manganês	mg/kg	909,09
Selênio	mg/kg	13,64
Zinco	mg/kg	1.818,18

120g de Bicarbonato de Sódio 50g de Algas Marinhas 35g Óxido de Magnésio

Vitamina A	UI/kg	145.454,55
Vitamina D	UI/kg	59.090,91
Vitamina E	UI/kg	1.090,91
Biotina	mg/kg	36,36
Monensina	mg/kg	545,45
Levedura	UFC/kg	6,4x10 ⁹





NÚCLEO GARRA LAC EXTREME

ADITIVOS: Monensina, Levedura, Minerais Orgânicos (Se, Zn, Cr)

Tamponamento, Biotina, Adsorvente de Micotoxinas, Nexulin,

Ruminatus, DigestUP.

CONSUMO: 700 gramas

200g de Bicarbonato de Sódio 50g de Algas Marinhas 35g Óxido de Magnésio

Calcio	g/kg	142,86
Fosforo	g/kg	17,86
Enxofre	g/kg	14,29
Mangnésio	g/kg	28,57
Sódio	g/kg	66,43
Cloro	g/kg	5,36
Cobalto	mg/kg	8,57
Cobre	mg/kg	357,14
Cromo	mg/kg	10,71
Iodo	mg/kg	17,14
Manganês	mg/kg	714,29
Selênio	mg/kg	10,71
Zinco	mg/kg	1.428,57

Vitamina A	UI/kg	114.285,71
Vitamina D	UI/kg	46.428,57
Vitamina E	UI/kg	857,14
Biotina	mg/kg	28,57
Monensina	mg/kg	428,57
Levedura	UFC/kg	5x10^9







VACAS SECAS E PRÉ-PARTO



LINHA VACAS SECAS E PRÉ-PARTO



- NÚCLEO GARRA VACAS SECAS
 - NÚCLEO GARRA PRÉ PARTO



NÚCLEO GARRA VACAS SECAS

CONSUMO: 150 gramas

Calcio	g/kg	120,0
Fosforo	g/kg	18,0
Enxofre	g/kg	62,0
Mangnésio	g/kg	12,0
Sódio	g/kg	110,0
Cobalto	mg/kg	18,0
Cobre	mg/kg	950,0
Cromo	mg/kg	25,0
Iodo	mg/kg	45,0
Manganês	mg/kg	1.300,0
Selênio	mg/kg	18,0
Zinco	mg/kg	1.000,0

			GARR	GARRA nutricao animal
Vitamina A Vitamina D Vitamina E	UI/kg UI/kg UI/kg	480.000,0 140.000,0 9.000,0	JUNTOS AVANÇAM	JUNTOS AVANÇAMOSI
			HOMESTI COMPROMETIP LE	MONESTICADE COMPROMETIMENTO LEALDAGE



NÚCLEO GARRA PRÉ PARTO EXTREME

ADITIVOS: Monensina, Minerais Orgânicos (Se, Zn, Cr, Cu, Mn),

Adsorvente de Micotoxinas, Cloreto de Cálcio Microencapsulado.

CONSUMO: 550 gramas

Calcio	g/kg	60,0
Fosforo	g/kg	10,0
Enxofre	g/kg	30,0
Mangnésio	g/kg	50,0
Sódio	g/kg	15,0
Cloro	g/kg	145,0
Cobalto	mg/kg	7,5
Cobre	mg/kg	300,0
Cromo	mg/kg	15,0
Iodo	mg/kg	20,0
Manganês	mg/kg	700,0
Selênio	mg/kg	8,0
Zinco	mg/kg	900,0

Vitamina A	UI/kg	200.000,0
Vitamina D	UI/kg	50.000,0
Vitamina E	UI/kg	5.500,0
Monensina	mg/kg	500,0







RECRIA



LINHA RECRIA



- NÚCLEO GARRA CRESCIMENTO
 - PROLAC START 22



NÚCLEO GARRA CRESCIMENTO

ADITIVOS: Monensina

CONSUMO: 100 a 120 gramas

Calcio	g/kg	160,0
Fosforo	g/kg	26,0
Enxofre	g/kg	62,0
Mangnésio	g/kg	15,0
Sódio	g/kg	90,0
Cobalto	mg/kg	18,0
Cobre	mg/kg	900,0
Cromo	mg/kg	25,0
Iodo	mg/kg	50,0
Manganês	mg/kg	1.700,0
Selênio	mg/kg	22,0
Zinco	mg/kg	2.000,0

Vitamina A	UI/kg	390.000,0
Vitamina D	UI/kg	120.000,0
Vitamina E	UI/kg	3.000,0
Monensina	mg/kg	1.300,0





PROLAC START 22

ADITIVOS: Monensina, Levedura, Biotina, Probiótico,

Sangrovit, Minerais Orgânicos (Cu, Cr, Mn, Zn), Butirato

Microencapsulado, Palatabilizante, Multipartículas (Milho e

Aveia Laminados).



Cálcio	g/kg	13,10
Fósforo	g/kg	6,50
Enxofre	g/kg	1,26
Magnésio	g/kg	1,00
Potássio	g/kg	1,80
Cobalto	mg/kg	0,44
Cobre	mg/kg	16,73
Cromo	mg/kg	0,99
Iodo	mg/kg	0,80
Manganês	mg/kg	46,56
Ferro	mg/kg	60,38
Selênio	mg/kg	0,60
Zinco	mg/kg	87,30

Pantotenato de Cálcio	mg/kg	15,00
Ácido Fólico	mg/kg	0,75
Biotina	mg/kg	0,08
Fosfatidilcolina	mg/kg	0,63
Niacina	mg/kg	22,50
Vitamina A	UI/kg	4.800,00
Vitamina B1	mg/kg	2,01
Vitamina B2	mg/kg	4,50
Vitamina B6	mg/kg	2,25
Vitamina B12	mcg/kg	24,00
Vitamina D3	UI/kg	1.800,00
Vitamina E	UI/kg	48,00
Vitamina K3	mg/kg	1,80



Moensina	mg/kg	50,00
Bacillus Cereus	UFC/kg	3,48 x 10 ⁹
Enterococcus Faecium	UFC/kg	3,48 x 10 ⁹
Lactobacillus Acidophilus	UFC/kg	3,48 x 10 ⁹
Ruminobacter Amylophilum Succinovibrio	UFC/kg	3,00 x 10 ⁹
Dextrinosolvens	UFC/kg	4,38 x 10 ⁹
Saccharomyces Cerevisiae	UFC/kg	7,5 x 10 ¹⁰
Ruminobacter Succinogenes	UFC/kg	3,00 x 10^9





SAL MINERAL



LINHA SAL MINERAL



FOS GARRA VIT ADE ESSENCIAL



FOS GARRA VIT ADE ESSENCIAL

Calcio	g/kg	160,0
Fosforo	g/kg	60,0
Enxofre	g/kg	14,0
Mangnésio	g/kg	14,0
Sódio	g/kg	74,0
Cobalto	mg/kg	64,0
Cobre	mg/kg	1.045,0
lodo	mg/kg	72,0
Manganês	mg/kg	1.164,0
Selênio	mg/kg	17,8
Zinco	mg/kg	3.200,0
Vitamina A	UI/kg	100.000,0
Vitamina D	UI/kg	50.000,0
Vitamina E	UI/kg	1.000,0







BLEND DE ADITIVOS



LINHA BLEND DE ADITIVOS



- BLEND GARRA ESSENCIAL
 - BLEND GARRA EXTREME



BLEND GARRA ESSENCIAL

ADITIVOS: Nexulin e Ruminatus

CONSUMO: 10 gramas

Oleoresina de Pimenta (Mín.)	100.000,00	mg/kg
Ácido Fumárico (Mín.)	19.000,00	mg/kg
Ácido Sórbico (Mín.)	6.000,00	mg/kg
Ácido Citrico (Mín.)	13.000,00	mg/kg
Ácido Fórmico (Mín.)	9.500,00	mg/kg
Cardanol (Mín.)	3.500,00	mg/kg
Timol (Mín.)	32.000,00	mg/kg
Carvacrol (Mín.)	1.000,000	mg/kg
Vanilina (Mín.)	500,00	mg/kg





BLEND GARRA EXTREME

ADITIVOS: Nexulin, Ruminatus e DigestUP

CONSUMO: 50 gramas

Cálcio (Mín.)	50,00	g/kg
Cálcio (Máx.)	100,00	g/kg
Manganês (Mín.)	4.480,00	mg/kg
Zinco (Mín.)	14.000,00	mg/kg
Oleoresina de Pimenta (Mín.)	20.000,00	mg/kg
Ácido Fumárico (Mín.)	3.800,00	mg/kg
Ácido Sórbico (Mín.)	1.200,00	mg/kg
Ácido Citrico (Mín.)	2.600,00	mg/kg
Ácido Fórmico (Mín.)	1.900,00	mg/kg
Cardanol (Mín.)	700,00	mg/kg
Timol (Mín.)	6.400,00	mg/kg
Carvacrol (Mín.)	200,000	mg/kg
Vanilina (Mín.)	100,00	mg/kg







ESPECIALIDADES



LINHA DE ESPECIALIDADES



- GORDURA DE PALMA
- CARBONATO DE POTÁSSIO
- METIONINA
- COLINA
- ADSORVENTE DE MICOTOXINA
- SUCEDÂNEO LÁCTEO





OUTRAS ESPÉCIES



LINHA OUTRAS ESPÉCIES



- NÚCLEO GARRA SUÍNOS
- NÚCLEO GARRA AVES
- NÚCLEO GARRA EQUINOS
- NÚCLEO GARRA OVINOS
- NÚCLEO GARRA CORTE

MENSAGEM FINAL

"A vontade de se preparar, precisa ser maior que a vontade de vencer. Vencer será consequência da boa preparação!"

Juntos Avançamos!