

TABLE OF CONTENTS

Núttira	2
Nuttria Safe +	2
Nuttria Lise	2
Ingredientes	3

NÚTTIRA



NUTTRIA SAFE +



TECH



Especialidades

Aditivo adsorvente de micotoxina para todas as espécies animais em todas as fases de vida.

COMPARTILHAR

[Read More](#)

SKU: 101119



NUTTRIA LISE



TECH



Especialidades

Núttria Lise é um emulsificante desenvolvido para reduzir as moléculas de gordura da dieta em partículas menores, auxiliando a ação das enzimas digestivas e consequentemente melhorando a absorção de lipídeos e o aproveitamento de energia pelos animais.

COMPARTILHAR

[Read More](#)

SKU: 100738



INGREDIENTES



Arroz Micronizado
Bacitracina de Zinco 15%
Betaina HCL
BHT
Biocholine DS
Biotina 2%
Calcário Calcítico 38%
Cantaxantina 10%
Caulim
Cloreto de Colina 60%
Cloreto de Potássio 50%
Denkapiq Lacto Start
Dioxido de Silício
DL Metionina
Farelo de Bolacha
Farelo de Soja 46
Farinha de Algas Marinhas
Farinha de Soja Micronizada
Farinha de Vísceras
Flavomycin 80
Fosfato Bicálcico 19%

Glutamato Monossódico
Inositol
Iodato de Cálcio 62%
Lacto Fat (Gordura Protegida de Palma)
L-Carnitine
Leite Integral Em Pó
L-Lisina HCL - Sacaria
L-Treonina
L-Triptofano
L-Valina
Milho Moído
Milho Pré-Gelatinizado
Monensina 20% (Bovinos Corte E Leite)
Niacina 98%
Óxido de Magnésio 54%
Óxido de Manganês 55%
Óxido de Zinco 80%
Pantotenato de Cálcio 98%
Poulcox 40F (Monensina (40%))
Sal Comum Moído
Selenito de Sódio 4,5%
Semente de Linhaça
Sorbato de Potássio
Soro de Leite
Sulfato de Cobalto 20%
Sulfato de Cobre 25%
Sulfato de Ferro 30%
Sulfato de Manganês 26%
Sulfato de Zinco 35%
Taurina 98,5%
Triptofano 60% (TRP Pro)
Uréia Pecuária
Vitamina A 1000
Vitamina B1 98%
Vitamina B12 1%
Vitamina B2 80%
Vitamina B6 99%
Vitamina C 35% Monofosfatado
Vitamina D3 500
Vitamina E 50%
Vitamina K3 Mnb
Yes Minerals Cobre 16%
Yes Minerals Ferro
Yes Minerals Manganes 16%
Yes Minerals Selênio 5%
Yes Minerals Zinco 16%
Yes Minerals Cromo 10.000

COMPARTILHAR
[Read More](#)
SKU: 0000 Ing

INDEX

I

Ingredientes 2

N

Nuttria Lise 2

Nuttria Safe + 1