

NUGA ADAPTACIÓN GABATOS

Alimento indicado especialmente para el post-destete de los gabatos, facilitando el cambio de alimentación y obteniendo un adecuado desarrollo del animal. Contiene un alto contenido en fibra y lleva incorporadas levaduras vivas para el desarrollo ideal del rumen. Estas levaduras evitarán las diarreas de tipo mecánico tan frecuentes en estos animales pre-rumiantes, aumentando además la digestibilidad de los alimentos.

Componentes analíticos:

Proteína bruta: 14%
Aceites y grasas brutas: 2,85%
Fibra bruta: 10,4%
Cenizas brutas: 9,06%
Sodio: 0,50%
Fosforo: 0,97%
Calcio: 1,11%
Unidades forrajeras carne: 79,8 UFC.

Composición:

Avena , cebada, trigo, maíz, Harina de soja, Harina de girasol, Alfalfa, Salvado de trigo, Cáscara de soja, Fosfato bicálcico, Carbonato Cálcico, Sal, Levaduras vivas.

ADITIVOS

VITAMINAS, PROVITAMINAS Y SUSTANCIAS DE EFECTO ANALOGO

Vitamina A (E672)	8.000 U.I/Kg
Vitamina D-3(E-671)	1.600 U.I/Kg
Vitamina E/acetato de todo-rac-alfa-tocoferilo (3a700)	30 mg/kg
Biotina, ac.fólico, vit B1,B2,B6 y B12, Cl de colina	

OLIGOELEMENTOS O COMPUESTOS DE OLIGOELEMENTOS

Cobre (sulfato cúprico pentahidratado) (E-4)	10 mg/Kg
Zinc (Óxido de zinc) (E-6)	40 mg/Kg
Hierro (Carbonato ferroso) (E-1)	45 mg/Kg
Yodo (Yoduro de potasio) (E-2)	0,56 mg/Kg
Manganeso (Óxido manganoso) (E-5)	35 mg/Kg
Selenio (Selenito de sodio) (E8)	0,2 mg/Kg
Cobalto (Carbonato básico monohidratado) (E-3)	0,48 mg/Kg