

N° lotto/Da consumarsi preferibilmente entro:

INDICAZIONI

Il LIPOVET va utilizzato:

- nei cani adulti: per i disturbi da carenza della fecondità sia nel maschio che nella femmina, e in tutti gli stati (malattia, gravidanza, allattamento, fatica ecc.) in cui è richiesta una azione eccitoanabolica.
- nei cuccioli neonati: immediatamente alla nascita quando presentino segni di sofferenza neonatale, nonché in seguito quando è richiesto uno stimolo all'accrescimento e un particolare apporto di vitamine A - D - E.

Mangime complementare per cani e gatti

Composizione: Olio di soia.

Additivi

Additivi nutrizionali: Vitamina A (4.600.000 U.I./litro) - Vitamina D3 (200.000 U.I./litro) - Vitamina E (2.160 mg/litro). **Additivi tecnologici:** Lecitine (16.000 mg/litro).

Componenti analitici

Proteina grezza 0% - Fibra grezza 0% - Grassi grezzi: 100% - Ceneri grezze 0,0%.

Istruzioni per un uso corretto

Cuccioli: 2 gocce per kg di peso una due volte al giorno.

Cani e gatti adulti: 2 gocce per kg di peso una volta al giorno.

Per i cani di grossa taglia e per comodità si può misurare il LIPOVET in ml - 1 ml corrisponde a circa 30 gocce. Mescolare il LIPOVET al normale alimento.

Le quantità indicate garantiscono il rispetto dei tenori massimi di ciascun additivo nella razione giornaliera.

Periodo di validità dopo prima apertura del flacone: 3 mesi.

Prodotto e confezionato da Teknofarma S.r.l.

Strada Comunale da Bertolla all'Abbadia di Stura, 14 - Torino
Riconoscimento n°
α IT 000146 TO - ABP4819PETPP3

www.teknofarma.com

Quantità netta: 50 ml

N° lotto/Da consumarsi preferibilmente entro: vedere il lato superiore della scatola.

lipovet

MANGIME
COMPLEMENTARE
PER CANI E GATTI

Vitamine A - D - E
e lecitine

In particolari periodi della vita di un animale può essere richiesto un apporto importante di vitamine A - D - E e di particolari sostanze eccitoanaboliche: questo per far fronte a stati di carenza o di aumentato fabbisogno.

La vitamina A è indispensabile per l'accrescimento e lo sviluppo normale dell'organismo: la sua carenza determina arresto dello sviluppo negli organismi giovani e, negli adulti, dimagrimento, perdita della libido nel maschio e sterilità nella femmina; la vitamina A ha un'azione notevole nel meccanismo di difesa dell'organismo dalle infezioni.

La vitamina D è indispensabile al metabolismo del calcio e del fosforo, la sua carenza determina rachitismo e spasmodicità nonché disturbi della vita vegetativa e nervosa.

Alla vitamina E viene riconosciuta un'azione benefica sulla funzione riproduttiva sia nel maschio che nella femmina e nell'allevamento dei cuccioli prematuri e particolarmente deboli.

Alle lecitine viene riconosciuta un'azione stimolante il trofismo cellulare, nonché, un'azione eccitoanabolica.

Tenere fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

Conservare il flacone ben chiuso, in luogo fresco e asciutto.



A908650359



Teknofarma