

ACTIVIT 5 L



Cena	283,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	84

Opis produktu

MIESZANKA PASZOWA UZUPEŁNIAJĄCA

Preparat w formie płynnej zawierający zestaw niezbędnych dla drobiu wit. przeznaczony do stosowania w stanach stresowych (zmiana paszy, zatrucia pokarmowe, zmiana otoczenia, okres rekonwalescencji itp.).

Cholina (wit.B4) odgrywa ważną rolę w przemianie materii i przyswajaniu tłuszczów, wpływa na wchłanianie karotenu oraz wit. A.

Jest substratem do syntezy lecytyny i acetylocholino. Współdziała z metioniną, wit. B12 i kwasem foliowym, może być częściowo

zastępowana przez metioninę i betainę. Wit. PP (amid kw. nikotynowego) spełnia ważną rolę w utlenianiu wewnątrzkomórkowym

i procesach przyswajania fosforu. Wchodzi w skład enzymów komórkowych, jest niezbędny w prawidłowym przebiegu procesów

metabolicznych w skórze, mięśniach, obwodowym i ośrodkowym układzie nerwowym. Pobudza wydzielanie soku żołądkowego i wzmacnia perystaltykę jelit. Wit. B6 (pirydoksyna) ma zasadnicze znaczenie w przemianie białek, bierze udział w syntezie wielu neuromediatorów układu nerwowego, wpływa na metabolizm i wchłanianie aminokwasów w jelitach. Wit. B12 wykazuje działanie krwiotwórcze i neurotropowe, łącznie z kw. foliowym wzmacnia anabolizm białek, działa ochronnie na mięszs wątroby, warunkuje zachowanie prawidłowej odporności i aktywności ośrodkowego układu nerwowego oraz wpływa na enzymatyczną aktywność soków trawiennych. Zawarty w preparacie sorbitol działa osłonowo na wątrobę i nerki.

Preparat przeznaczony jest do stosowania w stanach stresowych, przy zmianie paszy oraz jako dodatek do pasz gospodarskich, w okresie rekonwalescencji, przy zmianie otoczenia. Aktivit jest skutecznym czynnikiem zmniejszającym straty produkcyjne wynikające z błędów żywienia.

Zalecany również w przypadku spadku nieśności .

DAWKOWANIE

kurczęta brojlera - 0,80-1 ml\ 1litr wody przez 3 -7 dni (w 2-4 dniu życia lub zmianie paszy)

noski, indyki - 0,80-1 ml \1litr wody przez 3-7 dni, zalecane powtórzenia co 3 tyg.

Profilaktycznie 0,80 -1 ml\ 1litr wody w 2-4 dniu lub na 2 dni przed zmianą paszy przez 3-7 dni. W sytuacjach krytycznych 1,25 ml\1litr wody - zaburzenia trawienia, stres termiczny

