




SUPLEXAN®

ADEK *Premium*

-  Zapewnienie dobrego startu młodych zwierząt
-  Stymulowanie systemu immunologicznego
-  Pozytywny wpływ na pracę układów: rozrodczego, pokarmowego, krwionośnego, mięśniowego i kostnego



Animal
Health Product



SUPLEXAN® ADEK PREMIUM

– preparat uzupełniający dietę zwierząt w witaminy rozpuszczalne w tłuszczach – A, D3, E, K. Szczególnie polecany do uzupełnienia dziennej dawki u zwierząt młodych, dla których te witaminy niezbędne są dla prawidłowego wzrostu oraz indukowania naturalnej odporności na choroby. Produkt szczególnie polecany w żywieniu paszami pełnoporcjowymi o dużym udziale tłuszczu, który w zależności od swej jakości, może negatywnie wpływać na absorpcję witamin rozpuszczalnych w tłuszczach.

PRZEZNACZENIE

SUPLEXAN® ADEK Premium przeznaczony jest dla wszystkich gatunków i grup produkcyjnych zwierząt gospodarskich wykorzystywanych do produkcji żywności, ze szczególnym ukierunkowaniem na drób, w tym osobniki bardzo młode.

Można go stosować w każdym okresie produkcji, nie wymaga okresu karencji.

SKŁAD

Materiały paszowe (w 1 kg produktu):
Gliceryna roślinna (13.8.2)

Dodatki paszowe (w 1 kg produktu):

Dodatki dietetyczne:

Witaminy, prowitaminy i substancje chemiczne o działaniu podobnym do witamin:

witamina A (E672 – palmitynian retinolu)	8 000 000 JM
witamina D3 (E671 – cholekalcyferol)	3 000 000 JM
witamina E (3a700 – tokoferol)	150 000 mg
witamina K	2 000 mg

Dodatki technologiczne:

konserwant: sorbinian potasu (E202)	5 000 mg
przeciwutleniacz: etoksyquina (E324)	3 000 mg
emulgator:	
rycynolan gliceryno-polietylenoglikolu (E 484)	190 000 mg
kwas cytrynowy (E 330)	1 500 mg

Dodatki sensoryczne:

substancja aromatyzująca	2 000 mg
ekstrakt olejowy <i>Rosmarinus officinalis</i>	100 mg

Nośnik: woda

STOSOWANIE

- **drób** – 1 L na 5 000 L wody przez kilka dni;
- **prosięta** – 1 L na 6 000 L wody przez kilka dni;
- **lochy i krowy w okresie okołoporodowym** – 1 L na 10 000 L wody przez kilka dni;

Stosować wyłącznie z wodą pitną.



WSKAZANIA

- poprawa wskaźników związanych z płodnością i nieśnością
- uzupełnienie diety w chowie intensywnym, opartym o dietę wysokoenergetyczną bogatą w tłuszcze wielonienasycone
- szczególnie zalecany do stosowania podczas okresu startowego u drobiu dla optymalnego rozwoju piskląt
- przeciwdziałanie zahamowaniu wzrostu i obniżeniu odporności
- zapobieganie krzywicy, deformacjom kostnym i stawowym
- zalecany do stosowania przy niewystarczającej twardości skorup jaj
- zalecany do stosowania w czasie antybiotykoterapii i rekonwalescencji po przebytej chorobie

WŁAŚCIWOŚCI

SUPLEXAN® ADEK Premium – optymalnie dobrane zawartości witamin w produkcie pozwalają na uzupełnienie niedoborów przy zastosowaniu niewielkiej ilości produktu. Produkt szczególnie polecany przy produkcji wielkotowarowej. Odpowiedni w okresie zwiększonego zapotrzebowania na witaminy rozpuszczalne w tłuszczach, które wspomagają rozwój szczególnie młodych organizmów. Pozwala na dostarczenie niezbędnej dawki witamin rozpuszczalnych w tłuszczach przez wodę pitną.

Dzięki zastosowaniu w tej formie, zwierzę szybciej przyswaja składniki produktu. Przyspiesza to reakcję organizmu na podaną dawkę witamin. Skład preparatu ma istotny wpływ na prawidłowe funkcjonowanie układów: rozrodczego, pokarmowego, krwionośnego i kostnego. Produkt przeznaczony dla wszystkich grup zwierząt, o wszechstronnym zakresie działania: wspomaga w problemach z układem rozrodczym (zapewnia prawidłowe funkcjonowanie gruczołów płciowych), zapewnia odpowiedni rozwój kośćca i mięśni, przeciwdziała krzywicy, wspomaga wzrost. Reguluje gospodarkę wapniowo-fosforową, pozytywnie wpływa na tworzenie skorup jaj u drobiu. Zwiększa przyrosty masy mięśniowej, a także zwiększa odporność organizmu. Wspomaga utrzymanie integralności błon śluzowych, a tym samym pozytywnie wpływa na homeostazę przewodu pokarmowego. Przeciwdziała powstawaniu szczyki wysiękowej u drobiu. Wskazany przy rekonwalescencji i w trakcie leczenia oraz podczas stosowania programu kokcydiostatycznego u drobiu. Działa ochronnie na funkcje prawidłowego widzenia.

KORZYŚCI

- **pozytywnie wpływa na pracę układów: rozrodczego, pokarmowego, krwionośnego (krzepliwość), mięśniowego (zapobiega dystrofii mięśni i charłactwu) i kostnego**
- **zapobiega awitaminozie u embrionów, a później u kurcząt**
- **stymuluje działanie systemu immunologicznego – zwiększa odporność**
- **obniża poziom padnięć młodych zwierząt**
- **zwiększa twardość skorupy jaj**
- **zapewnia poprawę parametrów produkcyjnych**
- **zapobiega zmierzchowej ślepcie u drobiu, pterofagii, kanibalizmowi**
- **ogranicza skutki zatruc pokarmowych**
- **płynna forma umożliwia szybkie i łatwe technologiczne włączenie do żywienia niezależnie od wieku zwierząt**