








SUPLEXAN[®]

D3 CALC MAX

-  **Zwiększenie wytrzymałości skorup jaj na uszkodzenia mechaniczne**
-  **Poprawa jakości skorup jaj**
-  **Lepsza mineralizacja kości**
-  **Przedłużenie produktywności niosek**
-  **Uzupełnienie niedoborów witaminy D3 i manganu**
-  **Łagodzenie przykurczów mięśni i bólów stawowych**
-  **Przywrócenie prawidłowego stosunku wapnia i fosforu**


Animal Health Product



SUPLEXAN[®] D3 CALC MAX

– jest kompleksowym preparatem przeznaczonym do uzyskania mocniejszych skorup jaj oraz wzmocnienia kośćca.

Produkt zawiera wysoką zawartość witaminy D3 oraz wapnia i fosforu (we właściwym stosunku 2:1).

Z racji swojego bogatego składu, **SUPLEXAN[®] D3 CALC MAX** jest odpowiedzią na potrzeby hodowców niosek oraz brojlerów indyjskich i kurzych, którym gwarantuje mniejsze straty i maksymalizuje zysk.

PRZEZNACZENIE

SUPLEXAN® D3 CALC MAX przeznaczony jest dla wszystkich gatunków i grup drobiu oraz królików. Można go stosować w każdym okresie odchowu, gdyż nie wymaga okresu karencji.

SKŁAD

Materiały paszowe (w 1 kg produktu):

Sorbitol,
Chlorek wapnia,
Chlorek magnezu,
Ekstrakt z pestek dyni

Dodatki paszowe (w 1 kg produktu):

Dodatki dietetyczne:

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

witamina D3 (E671 – cholekalcyferol) 5 000 000 JM

Pierwiastki śladowe:

mangan Mn (E5 chlorek manganu) 2026 mg

Dodatki technologiczne:

Kategoria 1a (Konserwanty):

kwas fosforowy (E 338) 150 g

Dodatki technologiczne:

przeciwutleniacz: etoksyquina (E324) 50 mg

emulgator: rycynolan gliceryno-polietylenoglikolu (E 484) 1500 mg

Nośnik: woda

STOSOWANIE

- **drób** – 1 L na 1 000 L – 2000 L wody przez kilka dni;
- **króliki** – 1 ml na 1 L – 2 L wody przez kilka dni;

WSKAZANIA

- miękkie skorupy jaj
- krzywica
- chałtactwo
- zdeformowane skorupy jaj

WŁAŚCIWOŚCI

SUPLEXAN® D3 CALC MAX – to produkt polecany w okresach intensywnej nieśności oraz w przypadkach słabej jakości kości u szybko rosnących brojlerów.

Dzięki odpowiednio zbilansowanej dawki wapnia i fosforu (2:1), stanowi o prawidłowym uzupełnianiu niedoborów tych mikroelementów warunkując prawidłowy rozwój kośćca oraz właściwą mineralizacją skorup jaj u niosek.

Wysoka dawka dobrze przyswajalnej Witaminy D3 reguluje gospodarkę fosforowo-wapniową, zapobiegając krzywicy, dyschondroplazji, perozie oraz występowaniu zdeformowanych skorup jaj.

Dodatkowo w preparacie **SUPLEXAN® D3 CALC MAX** znajduje się ważny dla organizmu pierwiastek śladowy – Mangan, poprzez który synergistycznie zapobiegamy możliwościom wystąpienia zaburzeń wzrostu u szybko rosnącego drobiu.

Zawarty w pestkach dyni magnez oraz witamina A ma pozytywny wpływ na wzrost kości i mięśni, przeciwdziałając przykurczom oraz drżeniom mięśni.

Wysoki poziom kwasu ortofosforowego zakwasza przewód pokarmowy, pobudza perystaltykę jelit, zwiększa biodostępność witamin i soli mineralnych oraz zapobiega tworzenia się biofilmu na linii pojenia.

KORZYŚCI

- **zwiększenie wytrzymałości skorup jaj na uszkodzenia mechaniczne**
- **poprawa jakości skorup jaj**
- **lepsza mineralizacja kości**
- **przedłużenie produktywności niosek**
- **uzupełnienie niedoborów witaminy D3 i manganu**
- **łagodzenie przykurczów mięśni i bólów stawowych**
- **przywrócenie prawidłowego stosunku wapnia i fosforu**
- **płynna forma umożliwia szybkie i łatwe technologicznie włączenie do żywienia niezależnie od wieku zwierząt**

