

Link do produktu: <https://www.frufru.pl/aminocarnifarm-dla-golebi-p-74.html>

Aminocarnifarm dla gołębi

Cena **19,90 zł**Dostępność **Niedostępny**

Opis produktu

proszek

Preparat odżywczy stymulujący wzrost, odporność i kondycję.

Właściwości i działanie:

Aminocarnifarm jest specjalistycznym preparatem aminokwasowo-witaminowym nowej generacji przeznaczonym dla gołębi. Dzięki unikalnemu połączeniu witamin i aminokwasów z tauryną i karnityną, uzyskano produkt o bardzo silnym działaniu anabolicznym gwarantującym wzrost wszystkich parametrów produkcyjnych (szybki i intensywny wzrost zwierząt, przyspieszenie i skrócenie okresu tuczu, maksymalne wykorzystanie paszy i ograniczenie jej zużycia). Preparat zapewnia prawidłowy metabolizm kwasów tłuszczowych i aminokwasów, dostateczną produkcję energii z ciał ketonowych, regulację stężenia amoniaku we krwi, stymulację systemu immunologicznego, procesu oddychania i aktywnego transportu ATP na poziomie komórki. Skład preparatu ma istotny wpływ na prawidłowe funkcjonowanie wszystkich układów w organizmie, a w szczególności układu neurohormonalnego, pokarmowego, krwionośnego i rozrodczego. Obecność karnityny decyduje o wydolności organizmu, sile mięśni, aktywności mięśnia sercowego, a w połączeniu z aminokwasami usprawnia cały metabolizm organizmu i neutralizuje niekorzystne działanie różnego rodzaju czynników stresowych. Preparat umożliwia utrzymanie równowagi metabolicznej w wątrobie, nerkach i sercu powstrzymując proces tłuszczowej dystrofii tych narządów oraz w sposób istotny pobudza proces trawienia poprzez zwiększenie wydzielania soku żołądkowego i enzymów trzustkowych. Odpowiednie stężenie składników preparatu powoduje łatwe wchłanianie się Aminocarnifarmu z przewodu pokarmowego, a stosowanie wraz z chemioterapeutykami w paszy skraca okres leczenia.

Skład:

L-karnityna	43,68
co odpowiada 53,45 chlorowodorku karnityny	
Tauryna	
Biotyna	13,33
Witamina B ₁₂	6,67
Witamina B ₆	0,04
Glukonian magnezu	6,68
Wapń	4,0
Alanina	0,8
Arginina	6,625
Cystyna	3,875
Fenylalanina	1,2
Glicyna	5,4
Histydyna	3,75
Izoleucyna	3,125
Kwas asparaginowy	8,8
Kwas glutaminowy	12,66
Leucyna	18,09
Lizyna	5,825
Metionina	8,725
Prolina	3,06
Seryna	5,95
Treonina	7,0
Tryptofan	6,575
Tyrozyna	1,875
Walina	4,125
Vehiculum ad	5,925
	1000,0

Wskazania:

Aminocarnifarm stosujemy celem zapewnienia zwierzętom wymaganej kondycji, zmniejszenia zużycia i lepszego wykorzystania paszy, uzyskania wysokiej odporności, zneutralizowania skutków stresu. Preparat jest szczególnie skuteczny w pierwszych dniach życia, ponieważ zapewnia zwiększoną żywotność i vitalność ptaków i ogranicza w sposób istotny upadki w początkowym okresie odchowu.

Aminocarnifarm u ptaków należy stosować celem wyrównania rozwoju w fazie intensywnego wzrostu, przy spadku odporności i zwiększonej śmiertelności. Preparat podajemy przy słabej zapłodnialności jaj, zmniejszonej wylęgowości, wysokiej zamieralności zarodków, przy stresie transportowym, a u starszych ptaków przy słabej produkcji plemników i spadku ich żywotności, przy stwierdzonej dystrofii wątroby i nerek, a także przy schorzeniach przewodu pokarmowego, zakaźnych i pasożytniczych. Preparat należy zawsze podawać po terapii antybiotykowo - sulfonamidowej po przebytych schorzeniach bakteryjnych i wirusowych.

Dawkowanie:

Aminocarnifarm podajemy w wodzie lub paszy w ilości 100g preparatu na 160 l wody lub na 100 kg paszy przez okres 7 - 14 dni.

Przeciwwskazania:

Nie stosować w okresie podawania szczepionek doustnych. Nie stosować razem z innymi preparatami witaminowo-aminokwasowymi i lekami rozpuszczonymi w wodzie dla uniknięcia przedawkowania i wywołania niekorzystnej hiperwitaminozy, co ma wpływ na obniżenie efektów produkcyjnych. Mieszanie Aminocarnifarmu z innymi preparatami może doprowadzić do wytrącania się preparatu, a tym samym obniżyć jego aktywność. Preparatu nie należy stosować przy stanach krwotocznych przewodu pokarmowego.

Opakowanie:

Proszek: opakowania po 200 g.

Trwałość:

24 miesiące od daty produkcji.

Przechowywanie:

Przechowywać w temperaturze pokojowej w miejscu suchym.

Certyfikat:

MRiGŻ 596/98

Producent:

Biofaktor Sp. z o.o.