

Link do produktu: <https://www.kozlik-golebie.pl/cest-pharma-impact-250ml-jod-zelazo-i-witaminy-p-1646.html>



Cest Pharma - Impact - 250ml (Jod, żelazo i witaminy)

Cena	159,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	2275
Producent	Cest Pharma

Opis produktu

Cest Pharma - Impact - 250ml (Jod, żelazo i witaminy)

IMPACT to produkt, który rewolucjonizuje sport gołębiowy. Pomaga gołębiom w zwiększeniu szybkości. Optymalizuje poziom tlenu we krwi, wzmacnia przemianę materii, dzięki czemu sprzyja wytwarzaniu niezbędnej energii i jej uwalnianiu, a wszystko to legalnie, bez dopingu! Zdrowie gołębi znacznie się poprawia dzięki spożyciu łatwo przyswajalnego jodu i żelaza. Zwiększa witalność i wydajność w lotach, wspomaga rozplód i pierzenie. Nozdrza stają się białe, oczy jasne, klatka piersiowa różowa, upierzenie błyszczące, nogi ciepłe, dzięki czemu gołębie latają szybciej.

Skład

Składniki aktywne: (na 1ml produktu)

- jod 50 mg,
- jodek potasu 100 mg,
- siarczan żelaza 40 mg,
- siarczan cynku 40 mg,
- witamina C 20 mg,
- witamina B2 (ryboflawina) 4 mg,
- witamina B6 2 mg,
- witamina B12 20 mg.

Poniżej opis głównych właściwości poszczególnych składników:

Witamina B2:

- * wspomaga procesy przeciwzapalne,
- * zapewnia prawidłowy wzrost u młodych,
- * bierze udział w procesie tworzenia czerwonych płytek krwi,
- * odgrywa ważną rolę w procesach przemiany materii,
- * ma dobroczynny wpływ na błony śluzowe,
- * chroni drogi oddechowe przed działaniem czynników zewnętrznych,
- * dba o prawidłowy stan błony śluzowej układu pokarmowego,
- * dba o prawidłową gospodarkę hormonalną, reguluje ciśnienie krwi,
- * skurcze mięśni i pracę serca,
- * zapewnia prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego, * chroni przed stresem oksydacyjnym,

Witaminy B6 jest niezbędna w takich procesach jak:

-
- * przemiana aminokwasów i synteza białek oraz kwasów nukleinowych, potrzebnych do prawidłowego wzrostu i rozwoju,
 - * przemiana węglowodanów, tłuszczów i związków azotowych,
 - * synteza glikogenu, synteza hormonów serotoniny i adrenaliny, co ma wpływ na pracę układu nerwowego,
 - * produkcja hemoglobiny,

Witamina B12

- * odpowiada za utrzymywanie i wzmacnianie prawidłowej przemiany materii oraz wytwarzanie energii w komórkach
- * wpływa na zmniejszenie uczucia zmęczenia, znużenia i utrzymania wysokiej aktywności oraz sprawnej pracy mięśni.

Cynk

- * należy do mikroelementów niezbędnych dla organizmu i zapewniających jego prawidłowe funkcjonowanie.
- * wspiera on wiele procesów, bierze udział w przemianach białek,
- * wzmacnia pracę układu odpornościowego,
- * zapewnia prawidłowy rozwój kości i układu nerwowego.

Witamina C

- * podnosi odporność i pobudza produkcję białych krwinek
- * poprawia przyswajalność żelaza
- * zwalcza wolne rodniki i chroni organizm przed nowotworami
- * wspomaga proces regeneracji
- * pomaga złamanym kościom w zrastaniu się, dzięki niej szybciej goją się rany
- * wspomaga układ krążenia
- * reguluje ciśnienie tętnicze

Zalecenia dotyczące stosowania:

- Podczas lotów: 5 ml na 2-3 litry wody. W upalne dni podwoić ilość wody.
- Rozpłód, pierzenie i poza sezonem: 5 ml / 5 litrów wody, do odkażania wody
- Nie podawać ptakom i zwierzętom przeznaczonym do spożycia przez ludzi.

Nie używaj naczyń miedzianych ani ocynkowanych.

Środki ostrożności: Unikać kontaktu z oczami i ustami. Plami ubrania. Trzymać poza zasięgiem dzieci.