

Link do produktu: <https://www.kozlik-golebie.pl/pigeon-vitality-rebuild-capsules-100szt-p-1081.html>

PIGEON VITALITY - Rebuild Capsules - 100szt

Cena	110,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	1482
Producent	PIGEON VITALITY

Opis produktu

PIGEON VITALITY - Rebuild Capsules - 100szt

Pigeon Vitality wprowadził innowacyjny produkt, który przenosi sport na wyższy poziom. Naukowa formuła i dobór najlepiej funkcjonalnych aminokwasów, specjalnie dobranych w celu zminimalizowania uszkodzeń komórek mięśniowych, idealnie nadających się do ultraszybkiej regeneracji i wspomagania rozwoju wzrostu komórek mięśniowych u gołębi pocztowych po powrocie z lotów treningowych i wyścigowych.

Korzyści

- Szybsza regeneracja
- Odbuduj i napraw komórki mięśniowe
- Ulepszona regeneracja
- Buduj mięśnie
- Unikaj uszkodzeń komórek mięśniowych

Rebuild - budowanie siły mięśni i szybka regeneracja

Uszkodzenie mikrostruktury komórek mięśniowych może bardzo łatwo nastąpić, gdy gołębie są narażone na stresujące, trudne i wymagające treningi i loty. Dlatego niezwykle ważne jest, abyśmy po powrocie gołębi do gołębnika my, hodowcy, zrobili wszystko, co w naszej mocy, aby pomóc im zmniejszyć uszkodzenia mięśni i zapewnić im możliwie najszybszą regenerację. W ten sposób gołębie szybciej zregenerują się i będą gotowe do następnego lotu, co pomoże im wzmocnić mięśnie, dzięki czemu staną się sprawniejsze i silniejsze po każdym wyścigu.

Rola określonych aminokwasów w naprawie mięśni

- Powszechnie wiadomo, że dominującą funkcją białka w diecie jest naprawa i odbudowa tkanek organizmu, w tym uszkodzonych włókien mięśniowych, w szczególności poprzez dostarczanie komórkom budulca białek zwanych aminokwasami. Kilka badań wykazało obniżony poziom tak zwanego enzymu ustrojowego „kinazy kreatynowej” (CK), gdy aminokwasy podawane są przed i po wysiłku fizycznym. CK jest specyficznym i czułym wskaźnikiem uszkodzenia mięśni u ludzi i gołębi (Lumeij i in., 2008). Niezależnie od stopnia uszkodzenia mięśni, uraz włókien inicjuje szereg działań mających na celu odbudowę uszkodzonej tkanki. Najpierw komórki satelitarne przemieszczają się na dany obszar i rozmnażają się, wykorzystując aminokwasy z diety jako elementy budulcowe. W miarę wzrostu liczby komórek satelitarnych komórki rosną razem, tworząc nowe włókno mięśniowe. Komórki satelitarne mogą również przyczepiać się do uszkodzonych włókien mięśniowych, umożliwiając wzrost ilości białka mięśniowego, które naprawia uszkodzenia i odbudowuje włókno. Efektem końcowym jest odnowienie białek mięśniowych w uszkodzonej tkance, a także uzupełnienie nowe komórki mięśniowe. Proces ten nie może jednak przebiegać efektywnie bez wystarczającej ilości odpowiednich, wysokiej jakości aminokwasów w diecie, które naprawiają i odbudowują uszkodzone tkanki. Do najsukuteczniejszych aminokwasów w procesie odbudowy zaliczają się aminokwasy rozgałęzione - „Izoleucyna, Leucyna i Walina”. Najbardziej skuteczną metodą ograniczenia uszkodzeń mięśni jest przyjmowanie aminokwasów, gdy komórki mięśniowe są jeszcze ciepłe. Zatem aminokwasy należy rozpuścić w wodzie pitnej, aby gołębie mogły je spożyć natychmiast lub w ciągu 20 minut po powrocie do gołębnika po treningu lub lotach.

Opracowanie kapsułek odbudowujących vitalność gołębi

- Niesamowity zysk wynikający ze stosowania prawidłowego doboru aminokwasów i tego, jak najlepiej je wykorzystać w optymalny sposób, był dla nas motywacją w Pigeon Vitality do zbadania rozwoju tego ekscytującego produktu. W przeciwieństwie do wielu innych produktów białkowych/aminokwasowych dostępnych obecnie na rynku, zdecydowaliśmy się unikać surowców na bazie mleka w proszku, ponieważ gołębie pocztowe nie tolerują laktozy (milksugaru). Wykluczaliśmy również tanie i zbędne materiały rozcieńczające, takie jak cukier, dekstroza i podobne składniki. Po kilku latach ekscytującego rozwoju, latem 2013 roku, w końcu, po poważnych badaniach, udoskonaliśmy przedprodukcyjne próbki proszku Pigeon Vitality Rebuild Powder, skoncentrowanej i mocnej mieszanki najlepiej wybranych

aminokwasów, która dokładnie odpowiada potrzebom gołębi pocztowych. ALE zalecamy zmianę wody do picia wieczorem. Właśnie dlatego opracowaliśmy kapsułki Rebuild, ponieważ ptaki przylatujące późno i ptaki długodystansowe mogą otrzymać kapsułkę po przylocie.

Odbuduj kapsułę:

- Jedna kapsułka na gołębia po przybyciu na miejsce, najlepiej w pierwszych minutach, gdy mięśnie są jeszcze ciepłe.

UWAGA: Niektórzy hodowcy zgłaszają doskonałe wyniki, gdy kapsułkę podaje się także tuż przed koszowaniem! Jak dotąd odnotowano to tylko w przypadku lotów typu „jedna noc w koszu”, więc prawdopodobnie efekt jest mniejszy, gdy gołąb przebywa w koszyku dłużej niż jedną noc.