

## SÓL-VET EUKALIPTUSOWY 1 kg



**Cena :**

**28,00 zł**

Producent : **Farmwet**

Dostępność : **Dostępny**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

WIGOR DZIĘKI SOLI KĄPIELOWEJ Z OLEJKIEM EUKALIPTUSOWYM

JEDWABIŚCIE MIĘKKIE I ELASTYCZNE PIÓRA

ZBAWIENNE DZIAŁANIE NA UKŁAD KRWIONOŚNY I ODDECHOWY

### Dlaczego warto stosować:

Kąpiel z użyciem SÓL-VET EUKALIPTUSOWY są jednym z najszybszych i najefektywniejszych sposobów przenikania substancji aktywnych do organizmu gołębi:

- powodują rozluźnienie i elastyczność mięśni, chronią stawy, stymulują proces pierzenia, usuwając tym samym resztki skóry oraz pozostałe zanieczyszczenia piór,
- wspomagają ochronę przed patogenami chorobotwórczymi (bakteriami, wirusami, grzybami) i pasożytami zewnętrznymi (piórojadami, wszołami, kleszczami i innymi roztocznymi),
- systematyczne kąpiele to naturalna forma dezynfekcji,
- składniki soli (zawarte kationy i aniony) regenerują organizm po chorobach i długich wyczerpujących lotach,
- bogaty zestaw mikroelementów wzmacnia układ immunologiczny, zmniejszając ryzyko infekcji,
- zawarty w produkcie naturalny olejek eukaliptusowy oczyszcza drogi oddechowe, pobudza krążenie krwi i bezpośrednio wpływa na dotlenienie komórek, co prowadzi do podwyższenia wydolności organizmu,
- dodatek olejku eukaliptusowego cechuje się działaniem antyoksydacyjnym i antyseptycznym dzięki czemu zapobiega rozwojowi stanów zapalnych i powikłań układu oddechowego.

**Instrukcja stosowania:** Wymieszać łyżkę stołową soli w 15 litrach wody. Stosować co najmniej raz w tygodniu. Zalecana częstsza kąpiel w sezonie lotowym. W celu przygotowania do lotu konkursowego oraz regeneracji po locie. W okresie pierzenia i wystaw stosować w zależności od potrzeb.

**Skład:** wysoko zmineralizowana sól warzona jodowo-bromowa z olejkami eukaliptusowymi zawierająca jony: sodu, wapnia, magnezu, jodu, bromu, żelaza.

**Warunki przechowywania:** Przechowywać w temperaturze poniżej 25 °C. W ciemnym i suchym miejscu z dala od dzieci.

**Masa netto:** 1 kg.