

Link do produktu: <https://www.kozlik-golebie.pl/vet-animal-insekt-vet-lawendowy-750ml-stop-pasozytom-w-golebnikach-p-1248.html>



## Vet Animal - Insekt-Vet Lawendowy - 750ml (stop pasożytom w gołębnikach)

Cena	<b>39,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>1653</b>
Producent	<b>Centrum Zdrowia Gołębi</b>

### Opis produktu

#### **VET-ANIMAL - Insekt-Vet Lawendowy - 750ml (stop pasożytom w gołębnikach)**

- Produkt pielęgnacyjny w płynie dla gołębi i gołębników. Do użytku zewnętrznego.
- OCHRONA GOŁĘBI I GOŁĘBNIKÓW PRZED PASOŻYTAMI ZEWNĘTRZNYMI
- MOŻNA STOSOWAĆ CODZIENNIE - W ZGODZIE Z NATURĄ

#### **Dlaczego warto stosować**

- preparat w wygodnej butelce ze spryskiwaczem jest pomocny w dbaniu o codzienną pielęgnację i higienę gołębi oraz ich otoczenia,
- wysokiej jakości kompozycja hydrolatu wysokomineralizowanej solanki jodowo-bromowej z naturalnym olejkiem lawendowym idealnie sprawdza się w odstraszeniu i ograniczaniu patogenów chorobotwórczych w formie zbliżonej do naturalnej dezynfekcji,
- systematyczne stosowanie preparatu oczyszcza powietrze w gołębniku i inhaluje drogi oddechowe gołębi,
- jest bezpieczny dla gołębi, hodowcy i środowiska, bo nie zawiera chemicznych, groźnych substancji.

#### **Instrukcja stosowania**

przed użyciem silnie wstrząsnąć. Przekręcić końcówkę spryskiwacza do pozycji „SPRAY”. Dokonać oprysku gołębi w miejscach występowania pasożytów (pod skrzydłami, na wolu, u nasady piór) jednocześnie spryskując wnętrze gołębnika w miejscach występowania pasożytów biegających, pełzających i latających, ograniczając im możliwość bytowania i rozmnażania. Częstotliwość stosowania w zależności od potrzeb.

#### **Skład**

esencja solanki jodowo-bromowej z hydrolatem lawendowym zawierającym jony żelaza, jodu, bromu, wapnia, potasu, magnezu.

#### **Warunki przechowywania i Uwagi**

Przechowywać w temperaturze poniżej 25 °C. W ciemnym i suchym miejscu z dala od dzieci. Możliwa zmiana barwy opakowania na kolor żółto-brązowy jest normalnym zjawiskiem i nie wpływa na jakość preparatu. Bezpieczny dla środowiska. W przypadku dostania się do oczu, przemyć dużą ilością wody.