

## Trichocoxan 1000 ml



**Cena : 27,00 zł**

Producent : **PATRON**  
 Dostępność : **Dostępny**  
 Stan magazynowy : **niski**  
 Średnia ocena : **brak recenzji**

**TRICHOCOXAN** jest nowoczesnym i wydajnym preparatem opartym na unikalnym połączeniu specjalnie wyselekcjonowanych wtórnych substancji biologicznie czynnych, olejków eterycznych i ekstraktów roślinnych. Jego kompleksowa, wielokierunkowa formuła zapewnia ochronę i prawidłowe funkcjonowanie struktur nabłonkowych, stanowiących naturalną barierę mechaniczną, hamuje wzrost populacji pierwotniaków chorobotwórczych (*Trichomonas gallinae*, *Eimeria* sp.), wpływając tym samym na obniżenie ich możliwości inwazyjnych. Dodatkowo aktywizuje reakcję immunologiczną układu oddechowego i pokarmowego, powstrzymuje rozwijanie się stanów zapalnych, a także dzięki zawartości specyficznych kwasów organicznych, wykazuje silne, bezpośrednie działanie bakteriobójcze i bakteriostatyczne na patogeny towarzyszące (*Mycoplasma*, *Streptococcus*, *E. Coli*, *Salmonella*). Wysoka, bezpieczna zawartość witaminy A, wspomagającej regenerację uszkodzonych błon śluzowych oraz witaminy K minimalizującej możliwość powstania krwawych wybroczyn, dodatkowo nasila działanie przeciwpierwotniakowe preparatu. **TRICHOCOXAN** to prawdziwy przełom w podejściu do profilaktyki i leczenia trichomonadozy, heksamitozy i kokcydiozy, niebezpiecznych chorób pasożytniczych, stanowiących jak się okazuje, ważny czynnik ograniczający u gołębi.

Ze względu na naturalne pochodzenie preparatu z powodzeniem może on być stosowany przez okres całego roku. Regularnie podawany minimalizuje powstawanie charakterystycznych zmian chorobowych wskazujących na pojawienie się infekcji oraz łagodzi ich skutki prowadzące najczęściej do utraty apetytu, osowiałości, duszności, zaburzeń trawienia i wchłaniania, biegunek, a także nadkażeń przez drobnoustroje towarzyszące.

**DAWKOWANIE:**  
 profilaktycznie: 5-10 ml/1L wody 2-3 dni w tygodniu,  
 doraźnie: 10 ml/1L wody przez kolejne 5 dni.

Ze względu na duże bezpieczeństwo działania preparatu może on być stosowany w czasie karmienia młodych w gnieździe, jak również młodych po odstawieniu.

Codziennie przygotowywać świeży roztwór preparatu!