

Link do produktu: <https://golebiesilver.pl/quick-jodzelazo-500-ml-tollisan-p-351.html>



## QUICK' (JOD+ŻELAZO) 500 ML TOLLISAN

Cena	<b>85,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Producent	<b>TOLLISAN</b>

### Opis produktu

Quick 500ml

- Wzrost wydajności przez jod
- Wzrost wydajności przez żelazo

Dodając Quick (jod i żelazo), zwiększymy wydajność gołębi. Wzbudzenie funkcji tarczycy, zwiększa wytrzymałość i prowadzi, w połączeniu z żelazem, do większej szybkości. W połączeniu z Dosto-Oregano Flüssig 12% możliwe są zdumiewające efekty, przede wszystkim u młodych gołębi. Połączenie Quick i Dosto-Oregano Flüssig 12% zabezpieczy, dodatkowo młode poczują się jak napompowane balony.

Hodowcy, którzy co roku mają problemy z chorobom młodych powinni spróbować tej metody. Quick i Dosto-Oregano Flüssig 12% można również podać na karmę.

#### DAWKOWANIE:

Podczas lotów, pierzenia i rozplodu 2x w tygodniu 3ml na 1L wody.

#### SKŁAD na 1000 ml:

Dekstroza 17 g, Chlorek / sól sodu 0,9 g, Cytrynian magnezu 0,6 g

#### Składniki analityczne / gwarancje:

Białko surowe 1%, Włókno surowe 1%, Tłuszcz surowy 1%, Popiół surowy 1,5%, Sód 0,3%, Wilgotność 96%.

#### Dodatki na 1000 ml:

Mieszanki pierwiastków śladowych:

- (3b102) Żelazo (Fe) jako heksahydrat chlorku żelaza (III) 1000 mg
- (3b201) Jod (J) jako jod potasu 3000 mg
- (3b501) Mangan (Mn) jako tetrahydrat chlorku manganu (II) 91,2 mg
- (3b601) Cynk (Zn) jako dwuwodny octan cynku 89,4 mg
- (3b401) Miedź (Cu) jako monohydrat dioctanu miedzi (II) 47,7 mg

#### Maksymalna zawartość na kg paszy dla gołębi pocztowych:

Jod 10 mg, żelazo 450 mg, miedź 25 mg, cynk 120 mg, mangan 150 mg

#### Porady administracyjne:

0,3% dla gołębi pocztowych w wodzie pitnej wynosi 3 ml na 1 litr wody.  
Dozować przez dołączoną miarkę

Cel produktu: Poprawa dostarczania pierwiastków śladowych

#### UWAGI

Połączenie jodu i żelaza ma pozytywny wpływ na wydajność, zwiększa wytrzymałość i utrzymuje gołębia doskonałym zdrowiu. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.  
Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.