

Link do produktu: <https://www.kozlik-golebie.pl/tollisan-elektrolyt-balance-500g-elektrolit-p-1172.html>



## Tollisan - Elektrolyt Balance - 500g (elektrolit)

Cena	<b>94,00 zł</b>
------	-----------------

Numer katalogowy	<b>1411</b>
------------------	-------------

Producent	<b>TOLLISAN</b>
-----------	-----------------

### Opis produktu

#### Tollisan - Elektrolyt Balance - 500g

Podawanie elektrolitów gołębiom pocztowym zostało przejęte z ludzkiego sportu. Nie zawsze zastosowanie produktów dla ludzi w odniesieniu do zwierząt jest tak łatwe do wykonania.

Człowiek poci się podczas uprawiania sportów, na skutek czego wydala przez gruczoły potowe sole i elektrolity. Dlatego sportowcy muszą w celu szybkiej regeneracji wyrównać tę stratę przez przyjęcie elektrolitów. W ten sposób szybko przywracana jest równowaga.

*Kto chciałby zrobić to samo z gołębiami pocztowymi, musiałby pamiętać, że gołębie nie mają gruczołów potowych! Czy ktoś widział gołębia wracającego z lotu konkursowego w strugach potu?*

Gdyby gołębie pocztowe miały gruczoły potowe, ich upierzenie po wyczerpującym locie byłoby mokre i klejące od potu. Jednak z mokrymi piórami nie mogłyby latać. Ewolucja rozwiązała ten problem inteligentnie, nie dając gołębiom gruczołów potowych.

Prawda jest taka: gołębie pocztowe podczas lotów konkursowych tracą głównie białko (masę ciała), a jedynie w niewielkim stopniu elektrolity. Utratę białka należy szybko wyrównać dużymi dawkami aminokwasów, takich jak Tollyamin Forte czy Sedochol Plus, oraz wysokiej jakości zwierzęcym produktem białkowym, jak Immunol.

W przypadku drobiu podawanie elektrolitów ma sens, szczególnie u kur, które codziennie znoszą jaja. W ich przypadku suplementacja elektrolitami jest nieodzowna.

Podobna sytuacja dotyczy gołębic lęgowych, które przez wiele lat co roku składają jaja raz, dwa, trzy lub więcej razy i wychowują młode. Dla nich podawanie elektrolitów jest szczególnie korzystne. Dzięki temu niektóre gołębice hodowlane nie sprawiałyby po kilku latach wrażenia wysuszonych i wychudzonych, ponieważ nie musiałyby uzupełniać niedoborów elektrolitów poprzez pobieranie minerałów z własnego organizmu. Natura przystosowała organizm gołębic tak, by chronić jajo przed deficytem składników odżywczych. Jednak nie przewidziała, że hodowcy gołębi pocztowych będą masowo rozmnażać ptaki, zmuszając samice do składania jaj niemal tak często jak kury.

#### Dozowanie:

- **Gołębie pocztowe:** 10 g / 1 litr wody pitnej
- **Gołębie lęgowe (przy problemie mokrego kału):** 20 g / 1 litr wody pitnej

Z tego powodu w naszej specjalnej mieszance zastosowaliśmy 30-krotnie wyższą dawkę elektrolitów niż w tradycyjnych preparatach. Podawanie **Elektrolyt-Balance** zapobiega także zjawisku sączenia się u młodych gołębi w gnieździe, które jest szczególnie nasilone przy drugim wylęgu. Na pewno nieraz zauważyliście, jak mokry bywa kał młodych gołębi w gnieździe. Taki stan jest zazwyczaj wynikiem zaburzonej równowagi elektrolitowej.

**Elektrolyt-Balance** pomaga gołębiom hodowlanym w odzyskaniu równowagi i poprawia ich kondycję.