

Link do produktu: <https://www.diawoli.pl/vitakraft-aqua-drink-500ml-napoj-z-witaminami-dla-gryzoni-p-1553.html>



Vitakraft Aqua Drink 500ml woda napój z mikroelementami

Cena	8,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	15002
Kod EAN	4008239150028
Producent	Vitakraft

Opis produktu

Vitakraft VITA FIT Aqua Drink 500ml – woda z mikroelementami dla gryzoni

Gotowy napój mineralny wspierający kondycję i metabolizm

Vitakraft VITA FIT Aqua Drink to specjalnie opracowany napój dla gryzoni, bogaty w cenne minerały i pierwiastki śladowe. Wspomaga prawidłową przemianę materii oraz ogólną kondycję pupila, dlatego sprawdza się jako codzienne uzupełnienie płynów i wsparcie witalności.

Napój jest **gotowy do użycia** – nie wymaga mieszania z wodą. To wygodna forma podawania mikroelementów, szczególnie gdy chcesz zadbać o regularność i łatwą kontrolę podawania.

☐☐ Skład

- woda
- minerały

☐☐ Składniki analityczne

- jod: 5,0 mg

☐ Korzyści i cechy produktu

- Woda z minerałami i pierwiastkami śladowymi dla gryzoni
- Wspiera przemianę materii i ogólną kondycję zwierzęcia
- Gotowy do użycia – bez rozcieńczania
- Idealny do codziennego podawania
- Praktyczna butelka 500 ml

☐☐ Sposób podawania

Podawać jako napój gotowy do użycia – w poidle lub miseczce. Regularnie wymieniać na świeżą porcję, a pojemnik na wodę utrzymywać w czystości.

☐☐ Przechowywanie

Przechowywać w chłodnym, zacienionym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego.

☐☐ Codzienne wsparcie witalności

Wybierz [Vitakraft VITA FIT Aqua Drink 500ml](#) – wygodny napój mineralny dla gryzoni, który pomaga wspierać metabolizm i kondycję.

☐☐ **Zamów już dziś!**

☐ FAQ

1. Czy to jest zwykła woda?

To woda wzbogacona o minerały i pierwiastki śladowe, przeznaczona dla gryzoni jako wsparcie codziennej kondycji.

2. Czy trzeba mieszać Aqua Drink z wodą?

Nie, napój jest gotowy do użycia i nie wymaga mieszania z wodą.

3. Jak podawać napój gryzoniowi?

Wlej do [poidła](#) lub miseczki i wymieniaj regularnie na świeży, tak jak standardową wodę.

4. Jak przechowywać produkt?

Trzymaj w chłodnym i zacienionym miejscu, z dala od bezpośredniego słońca.

5. Jakie mikroelementy zawiera napój?

W składnikach analitycznych podano jod: 5,0 mg.