

Link do produktu: <https://skleppapajek.pl/bio-actiw-vet-professional-profesjonalny-koncentrat-do-utrzymania-higieny-weterynaryjnej-20l-p-728.html>



## Bio ActiW Vet Professional profesjonalny koncentrat do utrzymania higieny weterynaryjnej 20L

Cena	<b>216,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>1235</b>

### Opis produktu

#### Bio ActiW VET Professional

Produkt biobójczy, numer pozwolenia 8678/21

Produkt do użytku profesjonalnego.

**Płyn: Do dezynfekcji nieuszkodzonej i niezmienionej chorobowo skóry zwierząt** w celu utrzymania higieny weterynaryjnej, dezynfekcji wymion (przed i po udoju) o działaniu bakteriobójczym.  
**Do dezynfekcji wody przeznaczonej do picia przez zwierzęta** o działaniu bakteriobójczym i drożdżakobójczym.  
**Do dezynfekcji powierzchni nieporowatych, przedmiotów mających związek z pobytem lub transportem zwierząt** w celu utrzymania higieny weterynaryjnej, w tym również do dezynfekcji gabinetów weterynaryjnych o działaniu bakteriobójczym, drożdżakobójczym i wirusobójczym (w tym wobec ASFV).  
**Do dezynfekcji przedmiotów, urządzeń, kontenerów i rurociągów** związanych z procesem produkcji, transportu i spożyciem pasz o działaniu bakteriobójczym, drożdżakobójczym i wirusobójczym.

#### Stosowanie produktu metodą spryskania:

Należy rozcieńczyć koncentrat to zalecanego stężenia skutecznego.

**Dezynfekcja skóry:** 20% stężenie – działanie bakteriobójcze (3 minuty).

**Dezynfekcja wymion przed udojem:** 15% stężenie – działanie bakteriobójcze (3 minuty): 20 % stężenie - działanie bakteriobójcze (1 minuta)

**Dezynfekcja wymion po udoju:** 15%-20% stężenie – działanie bakteriobójcze (30 minut). Nie wymaga splukiwania. Powierzchnie podczas trwania procesu dezynfekcji powinny pozostać zwilżone produktem

**Dezynfekcja powierzchni mających kontakt z żywnością oraz paszami dla zwierząt, dezynfekcja gabinetów weterynaryjnych** – powierzchnie wstępnie oczyszczone: 10% stężenie – czas działania bakteriobójczego i drożdżakobójczego (5 minut), 20% stężenie: czas działania wirusobójczego (1 minuta). Nie wymaga splukiwania.

**Dezynfekcja powierzchni w obszarze higieny weterynaryjnej:** 20% stężenie: należy nanieść płyn na dezynfekowaną powierzchnię – czas działania bakteriobójczego (30 minut), drożdżakobójczego (60 minut), wirusobójczego (30 minut), ASF: 10% stężenie. Nie wymaga splukiwania. Powierzchnie podczas trwania procesu dezynfekcji powinny pozostać zwilżone produktem.

**Dezynfekcja wody:** 10% stężenie – działanie bakteriobójcze i drożdżakobójcze (5 minut).

**Dezynfekcja instalacji wodnej podczas przerwy produkcyjnej:** 2,5% stężenie. Pozostawić na 3-4 godziny

**Dezynfekcja instalacji wodnej w czasie cyklu produkcyjnego:** 0,5% stężenie. Dozowanie preparatu powinno odbywać

---

się tylko za pomocą stacji pomiarowo-regulacyjnej i pompy dozującej bezpośrednio z pojemnika fabrycznego. Stężenie wolnego chloru w wodzie powinno być zgodne z Rozporządzeniem MZ w sprawie jakości wody pitnej.

**Substancja czynna: aktywny chlor uwalniany z kwasu podchlorawego - 2,060 g/l.**

**Kwas podchlorawy jest wytwarzany naturalnie w białych ciałkach krwi ludzi i zwierząt. Jest naturalnym elementem nieswoistej odporności człowieka i zwierząt. Kwas podchlorawy bierze aktywny udział w obronie organizmu przed patogenami (bakterie, wirusy, grzyby)**