

Link do produktu: <https://skleppapajek.pl/bio-actiw-vet-professional-profesjonalny-koncentrat-do-utrzymania-higieny-weterynaryjnej-900l-p-729.html>



Bio ActiW Vet Professional profesjonalny koncentrat do utrzymania higieny weterynaryjnej 900l

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena | 6 804,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | 1236 |

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)