

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	216,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	1235

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)