

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie czynności pomocniczych z zakresu realizacji zadań inspekcji weterynaryjnej**
 Oznaczenie arkusza: **R.11-01-16.05**
 Oznaczenie kwalifikacji: **R.11**
 Numer zadania: **01**

Wypełnia egzaminator

 Kod ośrodka -

 Kod egzaminatora

 Data egzaminu

Dzień Miesiąc Rok

 Godzina rozpoczęcia egzaminu :

Numer PESEL zdającego*											Numer stanowiska	

* w przypadku braku numeru *PESEL* – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił

Rezultat 1. Dane w Tabeli nr 1

1	Ilość odmierzonej wody do sporządzenia roztworu wpisane 7,5 litra																			
2	Ilość użytego preparatu Virkon S wpisane 75g																			
3	Stężenie otrzymanego roztworu wpisane 1%																			

Rezultat 2. Informacje w Tabeli nr 2

1	W wierszu dezynfekcja rutynowa wpisane procentowe stężenie roztworu: 1																			
2	W wierszu dezynfekcja rutynowa wpisana ilość preparatu w g/l: 10																			
3	W wierszu dezynfekcja rutynowa wpisany sposób użycia: Nanieść roztwór na powierzchnię za pomocą urządzenia ciśnieniowego lub innego urządzenia spryskującego																			
4	W wierszu Dezynfekcja obuwia i kół pojazdów wpisane procentowe stężenie roztworu: 1																			
5	W wierszu Dezynfekcja obuwia i kół pojazdów wpisana ilość preparatu w g/l: 10																			
6	W wierszu Dezynfekcja obuwia i kół pojazdów wpisany sposób użycia: Wlać roztwór do odpowiedniego pojemnika. Wymienić, gdy jest zanieczyszczony lub po upływie 4-5 dni od przygotowania.																			
7	W wierszu Zamglawianie na zimno wpisane procentowe stężenie roztworu: 1																			
8	W wierszu Zamglawianie na zimno wpisana ilość preparatu w g/l: 10																			
9	W wierszu Zamglawianie na zimno wpisany sposób użycia: Przy użyciu zamglawiacza mechanicznego dozować 1 l roztworu preparatu Virkon S na 10 m ² powierzchni podłogi.																			
10	W wierszu Dezynfekcja powierzchni 500 m ² wpisane procentowe stężenie roztworu: 1 i wpisana ilość preparatu na jeden m ² powierzchni w ml/m ² : 300																			

Przebieg 1: Sporządzanie roztworu preparatu Virkon S

1	Zdający założył fartuch ochronny																			
2	Zdający założył rękawiczki lateksowe																			
3	Zdający odmierzył i wlał do przygotowanego naczynia 7,5 litra wody																			
4	Zdający odważył i wsypał do przygotowanego naczynia 75 g preparatu Virkon S																			
5	Zdający wymieszał roztwór																			
6	Zdający pozostawił porządek na stanowisku																			

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis