

VIREX

PREPARAT DEZYNFEKCYJNY
NA BAZIE NADTLENKU
O SZEROKIM ZAKRESIE
ZASTOSOWANIA

Kilco^K
SCIENCE IN SOLUTION

ul. Sadowa 4, 11-034 Stawiguda
tel. 89 542 08 04, biuro@kilco.pl

**BEZPIECZNA
SANITYZACJA WODY
+ SKUTECZNA
ELIMINACJA
GUMBORO**



ZALECANE PREPARATY DEZYNFEKCYJNE KILCO



KILCOX EXTRA
skuteczny w eliminacji
oczyst kokcydiów



ECOFOAM PLUS
wytworza długo
utrzymującą się pianę



ACIFOAM
silnie pieniący preparat
kwasowy, eliminuje
bakterie E.coli



VIROSHIELD
idealny do zamglawiania,
eliminuje bakterie
Salmonelli



HPPA
tania i skuteczna
dezynfekcja linii pojenia

POTWIERDZONE DZIAŁANIE ZWALCZAJĄCE

BAKTERIE

Zapalenie pochewki ścięgna
Bacillus
Helicobacter
Streptococcus
Campylobacter
Listeria
Vibrio
Clostridium
Proteus
Enterococcus
Pseudomonas
Dermatophilus
E. coli
Salmonella
Haemophilus
Staphylococcus

WIRUSY

Zakaźna anemia kurcząt
Choroba Auszkiego
Choroba niebieskiego ucha
(syndrom rozrodczo-oddechowy)
Choroba GUMBORO
Ptasia grypa
PCV2
Zakaźne zapalenie nosa i tchawicy u bydła
(otręt bydła - IBR/IPV)
Syndrom spadku nieśności
Parwowirusowe zapalenie jelit

GRZYBY

Microsporium
Trichophyton

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

K Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 5025/12

K Przechowywać w miejscu chłodnym i suchym w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu.

K Okres przydatności: 24 miesiące od daty produkcji

K INFORMACJE Z ZAKRESU BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY PRACY PODANO W KARCIE CHARAKTERYSTYKI

INFORMACJE DODATKOWE

K Skutecznie zwalcza najważniejsze czynniki chorobotwórcze wśród wirusów, bakterii i grzybów

K Skuteczny przeciw wirusom Ptasiej Grypy

K Ulega biodegradacji

K Nie wykazuje właściwości żrących w stężeniu roboczym

Kilco^K
SCIENCE IN SOLUTION

Dystrybutor w Polsce: BioPoint, ul. Sadowa 4, 11-034 Stawiguda, tel. 89 542 08 04,
biuro@kilco.pl, www.kilco.pl

Podmiot odpowiedzialny: KILCO [INTERNATIONAL] LTD. Broomhouses 2 Industrial Estate, Old Glasgow Road Lockerbie, Dumfriesshire. DG11 2SD Wielka Brytania.

VIREX

PREPARAT DEZYNFEKCYJNY NA BAZIE NADTLENKU O SZEROKIM ZAKRESIE ZASTOSOWANIA



INSTRUKCJA STOSOWANIA

NA POWIERZCHNIACH I SPRZĘTACH

1 część Virexu na 100 części wody (1:100) rozprowadzać przy użyciu myjki pod ciśnieniem 500psi lub lancą pianową w ilości 300ml/m².

OPRYSK

1 część Virexu na 200 części wody (1:200) rozprowadzić w oprysku na zimno.

DEZYNFEKCJA SYSTEMÓW POJENIA

Od 1:200 (1 część Virexu na 200 części wody) do 1:100, w zależności od stopnia zabrudzenia linii. Całkowicie napełnić instalację roztworem, pozostawić na godzinę, a następnie przepłukać instalację czystą wodą.

SANITYZACJA WODY

1 część Virexu na 1000 części wody.

DEZYNFEKCJA OBUWIA

Stosować w proporcji 100g Virexu na 10l wody (1:100). Mieszać do rozpuszczenia.

