

HPPA

UNIWERSALNY ŚRODEK
DEZYNFEKCYJNY NA BAZIE
KWASU NADOCTOWEGO

Kilco^K
SCIENCE IN SOLUTION

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



**TANIA
I SKUTECZNA
DEZYNFEKCJA
LINII POJENIA
+ ZWALCZA BAKTERIE E.COLI**

ZALECANE PREPARATY DEZYNFEKCYJNE KILCO



VIROSHIELD

idealny do zamglawiania,
eliminuje bakterie
Salmonelli



ECOFOAM PLUS

wytwarza długo
utrzymującą się pianę



VIREX

bezpieczna sanitacja
wody, eliminuje
drobnoustroje Gumboro



ACIFOAM

silnie pniący
preparat kwasowy



KILCOX EXTRA

skuteczny w eliminacji
oczyst kokcydów

POTWIERDZONE DZIAŁANIE ZWALCZAJĄCE

BAKTERIE

Zakaźne zapalenie jelit
Bacillus
Proteus
Clostridium
Pseudomonas
Enterococcus
Salmonella
E. coli
Staphylococcus
Haemophilus
Vibrio
Helicobacter
Listeria

WIRUSY

Choroba Aujeszkiego
Zakaźne zapalenie jelit
Zakaźna anemia karcząt
Syndrom rozrodczo-oddechowy świń
Parwowirusowe zapalenie jelit
Choroba telfańska
Syndrom spadku nieśności
Zapalenie płuc u bydła
Zakaźne zapalenie nosa i tchawicy
Zakaźna martwica trzustki

GRZYBY

Aspergillus
Candida

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

K Osady powstałe po myciu środkami alkalicznymi należy usunąć przed zastosowaniem preparatu w celu uniknięcia utraty skuteczności.

K Unikać kontaktu ze sprzętem lub urządzeniami ze stali węglowej, metali ocynkowanych oraz metali miękkich jak mosiądz i miedź.

K Preparat rozcieńczony w stężeniu roboczym nie uszkadza stopów aluminium.

K Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 4335/11

K Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze poniżej 25°C, z dala od produktów spożywczych oraz pasz.

K Okres przydatności: 24 miesiące od daty produkcji

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

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.

HPPA

UNIWERSALNY ŚRODEK DEZYNFEKCYJNY NA BAZIE KWASU NADOCTOWEGO



INSTRUKCJA STOSOWANIA

DEZYNFEKCJA LINII POJENIA

1. Użyć HPPA w stężeniu 2-5%.
2. Całkowicie napełnić instalację roztworem.
3. Pozostawić na 3-6 godzin.
4. Przepłukać instalację czystą wodą.

SANITYZACJA WODY

200-300ml HPPA rozpuścić w 10l wody i puścić przez dozownik ustawiony na 1%.

OPRYSK NA POWIERZCHNIACH I SPRZĘTACH

Użyć HPPA w stężeniu min. 1%, rozproszyc przy użyciu opryskiwacza lub myjki ciśnieniowej w ilości ok. 300ml/m².

ZAMGLAWIANIE

Przy użyciu zamglawiaczy termicznych lub elektrycznych (twardoodpornych) 1l HPPA rozrobić w 3-5l wody na 1000 m³ kubatury budynku. Przy podwyższonym zagrożeniu epizootycznym zwiększyć dawkę do 2l/1000 m³. HPPA może być używany z dodatkiem nośnika mgły.

DEZYNFEKCJA OBUWIA

Stosować w proporcji 1:200 i wymieniać w przypadku silnego zabrudzenia organicznego lub co 3-4 dni.

