

DUAL ACID CLEANER

KWASOWY ŚRODEK
CZYSZCZĄCY
I ODKAMIENIAJĄCY

Kilco^K
SCIENCE IN SOLUTION

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



**DO STOSOWANIA
W SYSTEMACH
OBIEGOWYCH
USUWA OSAD
I KAMIEN**

ZALECANE PREPARATY DEZYNFEKCYJNE KILCO



KILCOX EXTRA
skuteczny w eliminacji
oocyst kokcydiów



ECOFOAM PLUS
wytwarza długo
utrzymującą się pianę



VIREX
bezpieczna sanitacja
wody, eliminuje
drobnoustroje Gumboro



ACIFOAM
silnie pieniący
preparat kwasowy



HPPA
tania i skuteczna
dezynfekcja linii pojenia,
eliminuje bakterie E.coli

INFORMACJE PODSTAWOWE

- K** DUAL ACID CLEANER to skuteczny kwasowy środek czyszczący i odkamieniający do systemów obiegowych
- K** Usuwa osad i kamień
- K** Na bazie kwasu fosforowego i azotowego

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

- K** Przechowywać w suchym miejscu, z dala od produktów spożywczych, dzieci i zwierząt.
- K** Okres przydatności: 24 miesiące od daty produkcji
- K** INFORMACJE Z ZAKRESU BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY PRACY PODANO W KARCIE CHARAKTERYSTYKI



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.

DUAL ACID CLEANER

KWASOWY ŚRODEK CZYSZCZĄCY I ODKAMIENIAJĄCY



INSTRUKCJA STOSOWANIA

ZAWSZE DODAWAĆ PRODUKT DO WODY. NIE DODAWAĆ WODY DO PRODUKTU.

W celu usunięcia kamienia zastosować 1 litr produktu na 100 litrów wody (1%). Czas działania roztworu na powierzchni wynosi 10 minut. Po użyciu produktu dokładnie spłukać urządzenie zimną wodą przed ponownym wykorzystaniem.

CZYSZCZENIE RĘCZNE

Stosować bezpośrednio na czyszczoną powierzchnię w przybliżonym stężeniu 1-5%. Pozostawić przynajmniej na 30 minut przed spłukaniem czystą, zimną wodą.

ODKAMIENIANIE SYSTEMÓW DROBIARSKICH

1. Obniżyć linię poidel do wygodnej i bezpiecznej wysokości.
2. Zastosować roztwór 2%-20% w zależności od stopnia zakamienienia.
3. Spryskać kubeczki lub wypełnić płynem.
4. Pozostawić na 2 - 4 godziny.
5. Dokładnie wypłukać produkt po zastosowaniu.

