

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część 1B

B-001 Glon Fighter

Atest PZH HK/W/0984/01/2006

Środek zwalczający algi i glony w uzdatnianiu wody basenowej, zapobiega rozwojowi bakterii i glonów w basenach kąpielowych, a także służy do dezynfekcji powierzchni na terenie pływalni basenowej. 100g preparatu zawiera 30g polimerycznego czwartorzędowego związku amonowego (60% Barquat PQ2 MZ: 2137/05)

Część 1E

Randklar S- żel

- POSIADA Atest PZH HK/W/0099/02/2006

Środek kwaśny - w postaci żelu- szczególnie zalecany do zmywania zabrudzeń nad lustrem wody

Dane:

- Zawiera: < 25% kwasu solnego, < 10% kwasu ortofosforowego, inhibitory korozji, środki powierzchniowo czynne łatwo ulegające biodegradacji

Zastosowanie:

Usuwa osady wapniowe i inne zabrudzenia na linii wody i rynnie przelewowej.

Może być stosowany na wszystkich materiałach przeznaczonych do i budowy basenów: tworzyw sztucznych, płytek ceramicznych i folii,

Szczególnie wygodny do zmywania ścian pionowych i krawędzi basenu

Randklar S Żel nałożyć za pomocą gąbki na czyszczone powierzchnie i w zależności od zabrudzenia pozostawić na jakiś czas. Przy dużym zabrudzeniu można czyszczone powierzchnie wyszczotkować lub czyścić padem. W przypadku grubszej warstwy osadów, plam wapiennych należy czynności mechaniczne (szczotkowanie) powtórzyć. Pozostałą ilość żelu należy usunąć mokrą gąbką i spłukać wodą.

Wskaźniki bezpieczeństwa:

Proszę uwzględnić wskazówki, znajdujące się na etykiecie i w karcie charakterystyki. **Nigdy nie mieszać z innymi chemikaliami.** Opakowanie z PE dobrze wypłukane stanowi surowiec wtórny. Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, chronić przed słońcem i trzymać poza zasięgiem dzieci.

Część 1G

TABLETKI DPD1

Stosowane do badania zawartości chloru w wodzie.

TABLETKI PH PHENOL RED

Stosowane do badania zawartości PH w wodzie basenowej.

Tabletki powinny nadawać się do fotometru do kontroli parametrów wody tj. do urządzenia WALLACE TIERNAN P15 plus

Część 1 F

B- 002 Germ Fighter firmy Gotix kwaśny środek czyszcząco- dezynfekujący

Posiada atest PZH:HK/W/0939/01/2006

100g preparatu zawiera: substancję czynną (15g kwasu cytrynowego), 5-15% kwasu ortofosforowego, , 5-15% anionowych surfaktantów, kompozycje zapachowe. Wartość pH <1

Opis produktu: usuwa wapń i kamień moczowy w sanitariatach, osady mineralne w pływalniach i osadnikach. Do czyszczenia pianowego glazury i zbiorników. Niszczy większość patogenów oraz grzyby.

Część 1 H

Z- 002 AlkaliTix - Alkaliczny, pianowy środek czyszczący koncentrat

Posiada atest PZH;

100g preparatu zawiera czynną(45g chloranu sodu), 5-15% wodorotlenku sodu, 5-15% związków powierzchniowo czynnych. Wartość pH >12

Opis produktu: środek o działaniu czyszcząco-bakteriobójczo. Do czyszczenia zabrudzeń tłuszczowych oraz do mycia wysokociśnieniowego .Do stosowania na glazurę, płytki, natryski, bidety.

Sposób użycia: środek podawać poprzez dyszę pianową w stanie nierozcieńczonym, przy czyszczeniu wysokociśnieniowym Optymalne stężenie robocze wynosi 5% w zależności od stopnia zabrudzenia. Po umyciu pozostawić na 5-15minut aby preparat zadziałał. Efekt bakteriobójczy uzyskujemy po 5min natomiast grzybobójczy po 15 min. Po tym czasie słuwać dokładnie wysokociśnieniowy strumieniem wody.

Część 1 J

Randklar A (płynny)

Posiada atest PZH HK/W/0822/01/2000

Zawiera alkohole, glikole, środki ochronne, środki powierzchniowo czynne, środki zapachowe, poniżej 1% alkali.

Alkaliczny środek do usuwania zanieczyszczeń w niecce basenowej na linii wody i przelewach. Wysoko aktywny środek do czyszczenia folii i tworzyw sztucznych, czyszczy z tłuszczów, oleju i rdzy nalotowej.