



THERMO ALKA CLEAR

- ✓ *alkaliczne pH*
- ✓ *zawiera specjalne składniki zmiękczające*

Środek myjąco-płuczający do kacek i basenów

- zapobiega osadzaniu się kamienia w myjniach do kacek i basenów
- zapobiega powstawaniu smug i zacieków
- niskopieniący



TYP PREPARATU

Thermo Alka Clear przeznaczony jest do mycia i termicznej dezynfekcji basenów i kacek w automatycznych myjniach-dezynfektorach takich firm jak np.: Arjo, Getinge, ZK Kulimat i Kodra. Preparat zapobiega powstawaniu smug i zacieków, zapobiega również osadzaniu się kamienia kotłowego w myjniach. Jest preparatem niskopieniącym.

ZASTOSOWANIE

Thermo Alka Clear może być stosowany do mycia i termicznej dezynfekcji basenów i kacek w automatycznym myjniach-dezynfektorach powszechnie znanych producentów (np.: Arjo, Getinge, ZK Kulimat i Kodra).

Thermo Alka Clear zapobiega osadzaniu się kamienia kotłowego w myjniach do kacek i basenów.

Nie stosować w myjniach wykorzystujących metodę nietermiczną.

SPOSÓB UŻYCIA

Kaczki i baseny umieścić w myjni zgodnie z instrukcją (np. wg planu higieny). W procesie mycia wszystkie powierzchnie i zagłębienia muszą być dostępne dla preparatu. Przy stosowaniu do końcowego płukania należy postępować zgodnie ze wskazówkami producenta basenów.

Uwaga dotycząca ustawienia programu: 30°C

Nie dodawać w temperaturze poniżej 30°C.

SPOSÓB UŻYCIA

W zależności od typu myjni i twardości wody 1,0 – 4,5 ml/L (patrz wskazówki producenta) (0,1 – 0,45%)

Środek musi być dozowany przez wykwalifikowany personel!

SKŁAD

Dimethylol Glycol, Dimethylol Urea, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Polikarboksylany 15 – 30%

DANE FIZYKO - CHEMICZNE

Wygląd koncentratu: zielony roztwór
Wartość pH koncentratu ok. 9,0
Gęstość (w 20°C) : ok. 1,17 g/ml

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Pojedyncze opakowania	Jedn. sprzedaży	Nr katalogowy
5 L kanister	3 x 4,25 L	137000-005L

AKCESORIA

Kran do kanistra, klucz do kanistra.

UWAGI

W celu usunięcia ewentualnych osadów wapiennych zaleca się co 6 miesięcy mycie podstawowe przy użyciu środka usuwającego osad z kamienia jak np. Thermoston N. Po ręcznym umyciu myjnia powinna zostać automatycznie, dwukrotnie przepłukana wodą.

Środek należy przechowywać szczelnie zamknięty w miejscu niedostępnym dla dzieci!

REJESTRACJA

Zarejestrowany jako wyrób medyczny zgodnie z wytycznymi UE 93/42/EEC

PRODUCENT

Dr Schumacher GmbH
Am Roggenfeld 3
D-34323 Malsfeld