



THERMOTON® N

Środek neutralizujący do użytku maszynowego

- na bazie kwasu fosforowego
- zapobiega osadzeniu się kationów wapni
- zawiera inhibitory korozji



TYP PREPARATU

Thermoton® N jest płynnym, kwaśnym środkiem neutralizującym przeznaczonym do stosowania w myjniach dezynfektorach. Nie zawiera tenzydów.

Thermoton® N stosuje się podczas płukania po zastosowaniu alkalicznych środków myjących.

ZASTOSOWANIE

Thermoton® N jest stosowany do neutralizacji pozostałości alkalicznych w głównym cyklu płukania, jak również do usuwania ewentualnych kationów wapnia w myjni. **Thermoton® N** zapobiega brązowieniu narzędzi

Thermoton® N może być używany do przygotowania narzędzi dla bloku operacyjnego, oddziału anestezjologii i intensywnej terapii. Może być stosowany również w mikrobiologii i w laboratoriach.

Thermoton® N nadaje się do programów RKI (BGA) oraz Vario i można go stosować we wszystkich typach myjni.

STEŻENIA UŻYTKOWE

Na ogół dozowanie 1 ml/litr (0,1%) roztworu myjącego jest wystarczające. Przy silnych zabrudzeniach dozowanie można zwiększyć do 3 ml/litr (0,3%) roztworu myjącego.

Dodanie środka następuje zwykle automatycznie przez pompę dozującą.

SKŁAD

kwas fosforowy, czynniki kompleksujące, inhibitory korozji.

DANE FIZYKO - CHEMICZNE

Wygląd koncentratu:	bezbarny roztwór
Wartość pH koncentratu	0,8 +/- 0,4
Gęstość (w 20°C) :	1,14 g/ml +/- 0,010

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Pojedyncze opakowania	Jedn. sprzedaży	Nr. katalogowy
5 L kanister	3 x 5 L	140000-005L

DOZOWNIKI

Kran do kanistra 5 i 10 litrowego, klucz do kanistra.

UWAGI

Powoduje oparzenia. W przypadku kontaktu z oczami przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Podczas pracy ze środkiem należy nosić odpowiednią odzież ochronną, rękawice i ochronę oczu / twarzy. W razie wypadku lub złego samopoczucia należy zwrócić się po poradę lekarską (jeżeli to możliwe- pokazać etykietę produktu).

REJESTRACJA

Wpis do Rejestru Wyrobów Medycznych: **PL/DR 001387**

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

PRODUCENT

Dr Schumacher GmbH
Am Roggenfeld 3
D-34323 Malsfeld