

# schülke →



Płynny koncentrat o odczynie alkalicznym, do maszynowego mycia narzędzi i wyposażenia medycznego.

## thermosept® RKF płyn

### Zalety

- nie zawiera fosforanów,
- doskonała skuteczność mycia,
- nie pieni się,
- pozytywnie zaopiniowany przez Miele,

CE

### Obszary zastosowania

thermosept® RKF przeznaczony jest do mycia narzędzi chirurgicznych, mikrochirurgicznych, sztywnych endoskopów, sprzętu stosowanego w anestezjologii, basenów, butów używanych na salach operacyjnych, butelek niemowlęcych, kontenerów ze stali szlachetnej oraz pojemników na narzędzia. W przypadku przygotowywania materiałów zawierających utleniane anodowo aluminium należy sprawdzić ich odporność na działanie alkaliów lub zastosować neutralny preparat thermosept® RKN-zym, lub zastosować lekko alkaliczny preparat thermosept® X-tra. thermosept® RKF może być stosowany automatycznych myjniach dezynfektorach lub myjniach tunelowych.

### Właściwości produktu

thermosept® RKF jest płynnym, alkalicznym środkiem myjącym (w postaci koncentratu), nie zawierającym fosforanów i związków powierzchniowo czynnych, przeznaczonym do termicznego i chemiczno-termicznego przygotowywania do ponownego użytku narzędzi i wyposażenia medycznego.

### Wskazówki dotyczące stosowania

Stężenie użytkowe: 0,3 - 1 %. Dozowanie preparatu odbywa się za pomocą pomp, stanowiących wyposażenie myjni maszynowych. Po procesie mycia zalecamy neutralizację preparatem thermosept® NKZ w celu usunięcia pozostałości alkalicznych.



## Dane produktu

Oznakowanie zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 648/2004:  
< 5 % fosfoniany. Zawiera wodorotlenek potasu. Dodatkowe składniki: inhibitory korozji.

### Dane chemiczno-fizyczne

Forma	ciecz
Gęstość	ok. 1,12 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
Kolor	niemal bezbarwny
pH	ok. 14 / 20 °C / koncentrat
Tarcie, dynamiczne	ok. 3 mPa*s / Metoda : ISO 3219
Temperatura zapłonu	> 100 °C / Metoda : ISO 2719

## Wskazówki szczególne

Sprzęt wykonany z aluminium anodowanego powinien być przetestowany pod kątem odporności na alkalia. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze pokojowej. Nie stosować po upływie terminu ważności. Termin ważności: 5 lat.

## Informacje dotyczące zamówienia

Artykuł	Forma dostawy	Art.-Nr.
thermosept RKF 20 l KA	1/Kanister	146302
THERMOSEPT RKF płyn 5kg KA	1/Kanister	146305

## Informacje dotyczące ochrony środowiska

Firma Schülke & Mayr GmbH produkuje preparaty z wykorzystaniem metod ekonomicznych, zaawansowanych technologicznie i przyjaznych dla środowiska przy zachowaniu najwyższych standardów jakości.



Schulke & Mayr GmbH posiada pozwolenie na wytwarzanie produktów leczniczych zgodnie z §13 ustawy o produktach leczniczych oraz posiada certyfikat GMP.