

# schülke →



Компоненты нейтрализации на основе лимонной кислоты для машинной обработки медицинских инструментов

## Термосепт® НКЗ

### Наше преимущество:

- Препарат без фосфатов
- щадящий материал
- улучшает результаты очистки после нейтральной очистки
- разрешен к применению фирмой Миле

### Тип препарата

Жидкий нейтрализатор (концентрат) на основе лимонной кислоты

### Область применения

Препарат для обработке хирургических и микрохирургических инструментов, жестких эндоскопов, обуви для операционной, анестезионного материала, бутылочек для детского питания, контейнеров из высококачественной стали после щелочной очистки, чтобы избежать переноса остатков щелочи. Он может применяться и после нейтральной очистки препаратом Термосепт® РКН-зим, чтобы улучшить результат очистки. Может применяться как в отдельных аппаратах, так и в цепочке соединенных между собой машин.

### Данные о препарате

#### Состав:

Термосепт® НКЗ содержит органические кислоты. Не содержит тензидов и фосфатов.

#### Физико-химические свойства

##### Термосепт® НКЗ

#### Концентрат:

Внешний вид:	прозрачная, бесцветная жидкость
Плотность (20 °C):	1,17 г/см <sup>3</sup>
pH:	2,0

#### Рабочий раствор 0,2%:

Внешний вид:	бесцветный, прозрачный
pH (в водопроводной воде):	3,2

### Концентрация и время воздействия

Термосепт® НКЗ дозируется следующим образом:  
После щелочной очистки: 0,1 – 0,2%, это означает 1 – 2 г/л  
После нейтральной очистки: 0,1%, это означает 1 г/л  
Дозирование происходит через дозирующие насосы машины.

# Термосепт® НКЗ

## Методы применения и указания по применению

После нейтральной очистки применяют 0,1% раствор Термосепта® НКЗ для улучшения результата очистки. Использование деминерализованной воды на этапе заключительного ополаскивания улучшает результат ополаскивания.

## Формы поставки

Канистры 5 кг  
Канистры 10 кг  
Канистры 30 кг  
бочки 200 кг  
контейнеры 500 кг

## Принадлежности и дозаторы

Ключ к канистре 5 кг + 10 кг  
Ключ к канистре 30 кг

## Маркировка в соответствии с нормативами ЕС

(относится к концентрату)

**Xi:** раздражающий  
**S36:** раздражает глаза  
**S26:** при попадании в глаза сразу же промыть водой и обратиться к врачу;

## Информация об упаковке

Термосепт® НКЗ поставляется в канистрах по 5, 10 и 30 кг, а также в бочках 200 кг. Канистры и крышки изготовлены из полиэтилена высокого давления и имеют соответствующую маркировку. Этикетка из полиэтилена

## Биологическая расщепляемость

Термосепт® НКЗ легко и полностью биологически расщепляется.



Компания SCHÜLKE & MAYR GMBH сертифицирована в соответствии с DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 и DIN EN ISO 13485 (регистрационный номер: 004567MP23). Компания обладает одобренной системой управления состоянием окружающей среды в соответствии с предписанием (Регистрационный номер: D-150-00003).

### Представительство Шюлке & Майр в СНГ и России

119606 Москва | Проспект Вернадского 84 | 2-ой гостиничный корпус | Тел: +7(495)436-06-38 / +7(495)436-02-28  
Эл.адрес: schuelke\_rus@mail.ru

Schülke & Mayr Ges.m.b.H. | 1070 Wien | AUSTRIA | Tel: +43(1)523 25 01 | Fax: +43(1)523 25 01 60 | e-mail: office.austria@schuelke.com

Schülke & Mayr GmbH | 22840 Norderstedt | GERMANY | www.schuelke.com