

neodisher® IP Konz

Смазка (жидкость) для использования в моечных машинах, не токсично



Свойства:

neodisher IP Konz - это смазка, основанная на высокоочищенных жидких парафинах, разрешенных к применению в немецкой фармакопее.

neodisher IP Konz добавляется в последнем ополаскивании при машинной мойке для смазки инструментов и распределяется на поверхности инструментов в виде тонкой эмульсионной пленки. Во время стерилизации остаточные частицы не приводят к смелообразованию на поверхности инструментов. Из-за содержания эмульгаторов в своем составе, не происходит интерференции при паровой стерилизации. При последующих мойках пленка снимается полностью, не оставляя следов.

neodisher IP Konz не применяется для обработки инструментов, которые потом стерилизуются горячим воздухом. При окончательном бактериологическом исследовании, после обработки neodisher IP Konz- вегетативного обсеменения нет.

Области применения:

Специальная смазка для хирургических инструментов, применяется в последней стадии ополаскивания в моечных машинах.

Применение/дозировка:

В специальных моечных машинах для хирургических инструментов:

1-2 мл/л при помощи дозирующего устройства, добавляется при последнем ополаскивании. Температура воды при последнем ополаскивании должна быть не ниже 50°C.

Не рекомендуется использовать в погружной ванне из-за опасности бесконтрольного роста микроорганизмов.

Как альтернатива, может быть применен препарат neodisher IP Spray после машинной мойки.

Не смешивать с другими продуктами.

Заключения:

Активные вещества зарегистрированы FDA (№17621,177120,172878)

Отчет по токсикологическому профилю по запросу.

Соответствует токсикологической безопасности (EN ISO 10993-1)

Технические данные:

Удельная масса (20°C): 0,9 г/см³

Вязкость (концентрат 20°C): < 50mPas

Состав:

Составляющие в соответствии с рекомендациями ЕС для моющих и чистящих средств 89/542/EWG:
15-30% неионогенные ПАВ
> 30% алифатические углеводороды (парафиновое масло DAB), консервант

CE-стандарт:

Neodisher IP Konz соответствует закону о медицинских продуктах, согласно Европейскому руководству 93/45 EC

Информация по хранению:

Не замораживать, при температуре ниже 10°C, может выпадать обратимый осадок. Срок годности - 2 года, при соблюдении условий хранения.

Меры предосторожности и советы по технике безопасности:

Классификация и маркировка в соответствии с Законом изготовления опасных веществ 99/45/EC для поставляемых концентратов.

Надо отметить что данные советы по технике безопасности распространяются именно на работу с концентратом.

Советы по технике безопасности:

S 26

- При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу