

schülke -†



Готовый к применению кожный антисептик для предоперационной обработки кожи перед взятием проб крови и инъекциями.

Кодан Тинктюр Форте

Наши преимущества:

- широкий спектр антисептического действия
- быстрое действие (15 секунд перед инъекцией)
- отличная кожная переносимость
- хорошее заживление послеоперационных хирургических швов после высыхания

Область применения

- Антисептическая обработка кожи перед операциями, инъекциями и взятием проб крови, пункциями, а также перед эксцизией, катетеризацией и биопсией
- Обработка ран и послеоперационных швов
- Гигиеническая дезинфекция рук (только Кодан Тинктюр Форте Бесцветный)
- Проведение основных санитарно-гигиенических мероприятий по предотвращению грибковых кожных инфекций.

Методы применения / Показания к применению

Антисептическая обработка кожи перед инъекциями, пункциями, эксцизией и т.д.:

Распылите Кодан Тинктюр Форте на область пораженной кожи или протрите ее смоченным в растворе тампоном, после чего оставьте на определенное время. При применении Кодан Тинктюр Форте перед глюкозотолерантными тестами (например, с помощью тестполосок для определения глюкозы), следует дождаться полного высыхания препарата, чтобы результаты тестов были точными.

Перед взятием пункций суставов и предоперационной обработкой кожи:

В случае необходимости, удалите волосистой покров на пораженном участке.

Если возможно, искупайте или помойте пациента или пораженный участок кожи (например, с применением Эземтана или лосьона для мытья тела Октенисан) хотя бы за один час до обработки кожи.

Обработка ран и послеоперационных швов

Для обработки ран и послеоперационных швов, Кодан Тинктюр Форте наносится либо с помощью стерильного тампона, либо распыляется напрямую из соответствующего флакона. Пожалуйста, проследите за тем, чтобы был обеспечен хороший дренаж. Послеоперационные хирургические швы желательно протирать смоченным в растворе тампоном.

Гигиеническая дезинфекция рук

При гигиенической обработке, руки должны быть увлажнены на протяжении всего времени контакта.

Микробиологическая эффективность

- бактерицидная, (включая микобактерии (tbV) • фунгицидная • вирусы с оболочкой (включая гепатит В, ВИЧ, гепатит С, вирус простого герпеса) • ротавирус и аденовирус

Область применения / патогенные микроорганизмы	Рекомендации по применению / Время контакта
Кожа с несколькими сальными железами (согласно сертификату VAN-/DGHM):	
• перед инъекциями и взятием проб крови:	15 сек
• перед взятием пункций суставов:	60 сек
• перед до- и после-операционной дезинфекцией кожи:	60 сек
Обработывайте пораженный участок каждый раз перед процедурами, проводимыми на коже с сальными железами	2 мин
Гигиеническая дезинфекция кожи (согласно сертификату VAN-/DGHM):	3 мл Кодан Тинктюр Форте Бесцветный в неразведенном виде - 30 сек
МРЗС	30 сек
Вирусы:	
• вирусы с оболочкой (включая гепатит В, ВИЧ, гепатит С, вирус простого герпеса):	15 сек
• ротавирус	30 сек
• аденовирус	10 мин

Кодан Тинктюр Форте

Данные о препарате

Состав: в 100 г раствора содержатся:

Активные ингредиенты: 45.0 г 2-пропанол, 10.0 г 1-пропанол, 0.20 г 2-бифенол

Вспомогательные вещества: 30% раствор перекиси водорода (Европейская Фармакопея), очищенная вода

Кодан Тинктюр Форте Цветной также содержит красители E 104, E 110, E 151.

Химико-физические свойства:

Цветной	
Внешний вид:	раствор коричневого цвета
Плотность:	0.896 ± 0.003 г/см ³
Бесцветный	
Внешний вид:	бесцветный раствор
Плотность:	0.896 ± 0.003 г/см ³
Температурная стабильность	стабилен между - 5°C и + 40°C
Точка возгорания:	24°C (согласно DIN 51 755)

Особые рекомендации

Кодан Тинктюр Форте применяется в неразбавленном виде. Область пораженной кожи должна быть тщательно обработана. Только для наружного применения. Хранить вне досягаемости детей. Легковоспламеним. Не распылять вблизи открытого огня или источников электрической энергии.

Поставка / Упаковка

Данная продукция доступна не в каждой стране. Для получения необходимой информации, пожалуйста, свяжитесь с местным дочерним предприятием или дистрибьютором

Размер емкости	Количество в упаковке	Артикул
Кодан Тинктюр Форте Бесцветный		
6 мл флакон с насадкой для тампонов	40 x 6 мл	104021
250 мл флакон с распылителем	10 x 250 мл	104005
1 л флакон	10 x 1 л	104007
2 л флакон	5 x 2 л	104006
Упаковка для больниц		
250 мл флакон с распылителем	10 x 250 мл	104021
1 л флакон	10 x 1 л	104007
2 л флакон	5 x 2 л	104010
Кодан Тинктюр Форте Цветной		
250 мл флакон с распылителем	10 x 250 мл	104802
1 л флакон	10 x 1 л	104804
2 л флакон	5 x 2 л	104803

Дополнительные принадлежности / Дозировка

	Артикул
Распылитель на 1 л флакон (1 шаг дозировки = 1.2 мл +/- 0.1 мл)	108112
Насадка для тампонов на 1 л флакон	129003

Подробную информацию Вы можете найти в брошюре компании s&m "Дополнительные принадлежности и Дозировка".

Влияние на окружающую среду

Шюльке производит экономичную продукцию с помощью современных и безопасных для окружающей среды технологий производства, но при этом придерживаясь стандартов высокого качества.

Отчеты экспертов и дополнительная информация

Для обозрения полного спектра нашей продукции, пожалуйста, посетите наш сайт по адресу www.schuelke.com

Если у Вас есть какие-либо вопросы, свяжитесь с нами:

Обслуживание клиентов

Телефон: +49 (0)40 521 00-666

e-mail: info@schuelke.com

Кодан Тинктюр Форте Бесцветный

Состав: 100 г раствора содержат: 2-пропанол (Европейская Фармакопея) 45,0 г, 1-пропанол (Европейская Фармакопея) 10,0 г, 2-бифенол 0,20 г. Вспомогательные вещества: 30% раствор перекиси водорода (Европейская Фармакопея), очищенная вода.

Показания к применению: Для дезинфекции кожи перед хирургическими процедурами, антисептической обработки ран и послеоперационных швов. Для гигиенической дезинфекции рук, а также для проведения основных санитарно-гигиенических мероприятий по предотвращению грибковых кожных инфекций.

Противопоказания: Не использовать Кодан Тинктюр Форте Бесцветный при гиперчувствительности к одному из компонентов препарата. Кодан Тинктюр Форте не следует использовать для хирургической обработки рук.

Меры предосторожности: Только для наружного использования. Не распылять вблизи открытого огня и источников электрической энергии. Накладывать повязку только после полного высыхания Кодан Тинктюр Форте Бесцветный. Не проводить термокоагуляцию на пораженной коже до тех пор, пока Кодан Тинктюр Форте Бесцветный полностью не высохнет.

Побочные эффекты: При частом использовании, могут наблюдаться такие виды раздражений, как покраснение, жжение и сухость кожи. В редких случаях могут возникнуть аллергические реакции (например, контактная экзема).

Производитель: Schülke & Mayr GmbH, 22840 Нордерштетт, Германия

В случае возникновения серьезных побочных эффектов или побочных эффектов, не отмеченных нами в данной брошюре, пожалуйста, сообщите об этом своему доктору или фармацевту.

Кодан Тинктюр Форте Цветной

Состав: 100 г раствора содержат: 2-пропанол (Европейская Фармакопея) 45,0 г, 1-пропанол (Европейская Фармакопея) 10,0 г, 2-бифенол 0,20 г. Вспомогательные вещества: 30% раствор перекиси водорода (Европейская Фармакопея), хинолиновый желтый, апельсиновый желтый S, бриллиантовый черный PN, очищенная вода.

Показания к применению: Для дезинфекции кожи перед хирургическими процедурами, антисептической обработки ран и послеоперационных швов. Для гигиенической дезинфекции рук, а также для проведения основных санитарно-гигиенических мероприятий по предотвращению грибковых кожных инфекций.

Противопоказания: Не использовать Кодан Тинктюр Форте Цветной при гиперчувствительности к одному из компонентов препарата.

Меры предосторожности: Только для наружного использования. Не распылять вблизи открытого огня и источников электрической энергии. Накладывать повязку только после полного высыхания Кодан Тинктюр Форте Цветной. Не проводить термокоагуляцию на пораженной коже до тех пор, пока Кодан Тинктюр Форте Цветной полностью не высохнет.

Побочные эффекты: При частом использовании, могут наблюдаться такие виды раздражений, как покраснение, жжение и сухость кожи. В редких случаях могут возникнуть аллергические реакции (например, контактная экзема).



Schülke & Mayr GmbH is certified according to DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 and DIN EN ISO 13485 (Reg.-No. 004567-MP23) and has a validated environmental system in accordance with the Eco Audit Regulation (Reg.-No. DE-150-00003).