

СОГЛАСОВАНО  
Директор  
ФБУН НИИ Дезинфектологии  
Роспотребнадзора  
д.м.н., профессор

  
Н.В. Шестопалов  
«30» июля 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
ООО «Профф Лайн»



В.В. Алейников  
«30» июля 2020 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 20/20  
по применению средства дезинфицирующего  
(кожный антисептик) «Opudes»

Johannes Kiehl KG  
Robert-Bosch-Str. 9  
D-85235 ODELZHAUSEN  
Tel. 08134/9305-0  
Fax 08134/6466

ООО «Профф Лайн»  
125438, г. Москва, Пакгаузное шоссе, д.1  
ИНН 7731570016 КПП 774301001  
ОГРН 5077746975334  
тел.: +7(495)979-96-69 факс: +7(495)234-05-69  
www.proffline.ru info@proffline.ru  
Филиал «Центральный» Банка ВТБ (ПАО)  
БИК 044525411  
к/с 30101810145250000411, р/с 40702810200120002140

Москва, 2020 г.

# ИНСТРУКЦИЯ № 20/20

по применению средства дезинфицирующего  
(кожный антисептик) «Opudes»

Инструкция разработана в ФБУК

1.3. Средство обладает антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза – тестировано на *Mycobacterium terrae*), вирусов (Коксаки, ЕСНО, полиомиелита, энтеральных и парентеральных гепатитов, ротавирусов, норовирусов, ВИЧ, коронавирусов, гриппа, в т.ч. типа А, включая А Н5N1, А Н1N1, аденовирусов и др. возбудителей ОРВИ, герпеса, цитомегалии), грибов рода *Candida*.

1.4. Средство по параметрам острой токсичности при введении в желудок и нанесении на кожу относится к 4 классу малоопасных веществ по ГОСТ 12.1.007-76. Средство не обладает раздражающим действием на кожу, вызывает раздражение слизистых оболочек глаз, кожно-резорбтивное и сенсibiliзирующее действие не выявлено; по степени летучести в насыщающих концентрациях (пары средства) относится ко 2 классу высоко опасных веществ по Классификации химических веществ по степени летучести.

ПДК в воздухе рабочей зоны этилового спирта - 1000 мг/м<sup>3</sup> (пары, 4 класс опасности).

## 2. ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВА

На сухие кисти рук (без предварительного мытья водой и мылом) наносят не менее 3 мл средства и втирают в кожу до высыхания, но не менее 30 секунд, обращая внимание на тщательность обработки кожи между пальцами и кончиков пальцев.

## 3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

3.1. Средство использовать только по назначению в соответствии с инструкцией по применению. Только для наружного применения!

3.2. Не использовать по истечении срока годности.

3.3. Не обрабатывать раны и слизистые оболочки глаз.

3.4. Не наносить на кожу лицам с повышенной чувствительностью к химическим веществам.

3.5. Средство пожароопасно!

3.6. Хранить упаковку плотно закрытой вдали от открытого огня и нагревательных приборов, отдельно от лекарственных препаратов и пищевых продуктов, в недоступном для детей месте.

## 4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

4.1. При попадании средства в глаза их следует обильно промыть под струей воды в течение 10-15 минут и закапать 20% раствор сульфацила натрия. При необходимости обратиться к офтальмологу.

4.2. При случайном проглатывании выпить несколько стаканов воды комнатной температуры и вызвать рвоту. Затем выпить стакан воды с добавлением адсорбента (10-15 таблеток измельченного активированного угля). При необходимости обратиться к врачу.

4.3. При появлении раздражения органов дыхания необходимо выйти на свежий воздух или в хорошо проветриваемое помещение. Прополоскать носоглотку водой, выпить теплое питье. При необходимости обратиться к врачу.

## 5. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

5.1. Хранить средство в упаковке изготовителя в крытых хорошо проветриваемых складских помещениях при температуре от 0°C до плюс 30°C в соответствии с правилами хранения воспламеняющихся средств. Средство пожароопасно!

5.2. В аварийной ситуации при разливе большого количества средства засыпать впитывающим материалом (песком, силикагелем или другим негорючими материалом), собрать и отправить на утилизацию. Работы проводить в комбинезоне или халате, сапогах, герметичных очках, универсальных респираторах типа РУ 60М или РПГ-67 с патроном марки "А", влагонепроницаемых перчатках.

5.3. Транспортировка средства допускается всеми видами наземного транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта и гарантирующими сохранность средства и тары.

5.4. Меры охраны окружающей среды: не допускать попадания средства в сточные/поверхностные или подземные воды и в канализацию.

ООО «Профф Лайн»  
125438, г. Москва, Пакгаузное шоссе, д.1  
ИНН 7731570016 КПП 774301001  
ОГРН 5077746975334  
тел.: +7(495)979-96-69 факс: +7(495)234-05-69  
www.proffline.ru info@proffline.ru  
Филиал «Центральный» Банка ВТБ (ПАО)  
БИК 044525411  
к/с 30101810145250000411, р/с 40702810200120002140



**УТВЕРЖДАЮ**

Генеральный директор ООО «Профф Лайн»

Алейников В.В.

14.08.2020

**Приложение №1 к инструкции 20/20  
по применению средства дезинфицирующего (кожный антисептик)  
«Orydes»**

Приложение разработано в соответствии с заключением «Института больничной гигиены и инфекционного контроля Германии» и является дополнением к инструкции 20/20 по применению кожного антисептика «Orydes» производства Johannes Kiehl KG (Германия).

**1 Средство дезинфицирующее «Orydes» предназначено для:**

- обработки рук хирургов и лиц, участвующих в проведении оперативных вмешательств в медицинских организациях (в том числе в стоматологических организациях, а также при приеме родов в родовспомогательных учреждениях и др.);
- обеззараживания перчаток (из неопрена, нитрила и других материалов, устойчивых к воздействию спиртов), надетых на руки персонала;
- обработка ступней ног взрослым населением.

**2 Применение средства дезинфицирующего «Orydes»:**

- обработка рук хирургов: перед применением средства кисти рук и предплечия предварительно тщательно моют теплой проточной водой со средством Орубас N в течение 2 минут, после чего их высушивают стерильной марлевой или тканевой салфеткой. Затем несколько порций средства (от 2 мл до 3 мл) наносят на сухие руки и втирают его в кожу обеих кистей рук и предплечий до полного высыхания. Общее время обработки 3 минуты.

Стерильные перчатки надевают на руки после полного высыхания средства.

- обработка перчаток, надетых на руки персонала: поверхность перчаток (без видимых загрязнений), надетых на руки персонала, последовательно протирают не менее трех минут (до полного высыхания) тремя отдельными тампонами (салфетками), обильно смоченными средством.

При наличии на перчатках загрязнений их необходимо снять тампоном (салфеткой), смоченным средством, и вновь провести обработку перчаток. Затем перчатки необходимо снять для последующей утилизации в установленном порядке и провести гигиеническую обработку рук.

- обработка ступней ног: салфеткой, смоченной средством, тщательно протирают кожу ступней ног после посещения бань, душевых, бассейнов и т.д

# Opydes

## Дезинфицирующий гель для рук, готовый к применению

---

- ▲ Высококачественное, удобное для пользователя дезинфицирующее средство для гигиенической дезинфекции рук
- ▲ Сертифицировано по европейским стандартам EN 1500 и EN 1276 (соответствует требованиям к безалкогольной гигиене Германии) и



# Opydes

## Дезинфицирующий гель для рук, готовый к применению

### Состав

Водорастворимые растворители, присадки.  
показатель pH в концентрате: прибл. 6

### Активные вещества в 100 г:

80,0 г этиловый спирт (CAS: 64-17-5).

### Маркировка

Маркировка (в концентрате): СГС02, Опасно, H225 Легковоспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. P102 Хранить в недоступном для детей месте. P210 Беречь от источников воспламенения/нагревания/искр/открытого огня. Не курить. P233 Держать в плотно закрытой/герметичной упаковке. P235 Держать в прохладном месте. Содержит: Ethyl alcohol (INCI)

### Проверки и занесение в регистр

#### Гигиеническая дезинфекция рук по европейскому стандарту EN 1500

Метод испытания	Спектр эффективности воздействия	Степень нагрузки	Дозировка		Время воздействия	Тестируемые микроорганизмы
EN 1500	бактерицидный		в неразбавленном виде		30 сек	Escherichia coli
DVV/RKI	ограниченно вируцидный	с и без	в неразбавленном виде		30 сек	BVDV (суррогат для HCV), Vacciniavirus
DVV/RKI		с и без	в неразбавленном виде		30 сек	Murines Norovirus (MNV)