

Дезинфицирующие средства



Сделано в Германии



KIEHL
die saubere Lösung



Универсальное дезинфицирующее средство

- ✓ Быстродействующее дезинфицирующее чистящее средство
- ✓ С щелочным балансом
- ✓ Удаляет жиры, масла и белки
- ✓ Не содержит ароматических веществ
- ✓ Дезинфицирующее действие подтверждено европейскими стандартами EN
- ✓ Эффективно против сальмонелл, листерий и норовирусов
- ✓ Включено в список дезинфицирующих средств ИНО (Промышленное объединение гигиены и защиты поверхностей)
- ✓ Выполняет требования европейских стандартов EN 1276, EN 1650, EN 13697 и EN 14476
- ✓ Сертификат соответствия для применения в продовольственном секторе в наличии



показатель pH в концентрате: прибл. 13
показатель pH в рабочем растворе: прибл. 12,5



Область применения

- ✓ Медицинские и детские организации
- ✓ Предприятия коммунально-бытового обслуживания
- ✓ Торговые и развлекательные центры, офисы
- ✓ Продовольственные и промышленные рынки
- ✓ Организации образования культуры и отдыха
- ✓ Культурно-оздоровительные комплексы, спортивные объекты
- ✓ Предприятия общественного питания и торговли
- ✓ Объекты транспортной системы
- ✓ Промышленные предприятия
- ✓ Организации пенитенциарные и социального обеспечения



Безальдегидный жидкий дезинфицирующий чистящий концентрат

- ✓ Сертифицированное по европейскому стандарту EN и внесенное в регистр VАН/ИНО чистящее и дезинфицирующее средство для дезинфекции поверхностей
- ✓ С щелочным балансом
- ✓ Удаляет жиры, масла и белки
- ✓ Без альдегидов, фенолов и металлоорганических активных веществ
- ✓ Активно чистящее и с нейтральным запахом
- ✓ Выполняет требования европейских стандартов EN 1276, EN 1650, EN,13727, EN13624, EN 16615, EN 13697 и EN 14476
- ✓ Эффективно против грамположительных и грамотрицательных бактерий (в т.ч. сальмонеллы и листерии), дрожжевых грибков, без оболочечных и оболочечных вирусов (вируцидное, включая ВИЧ, вирус гепатита В, вирус гепатита С, адено и полиовирусы)
- ✓ Сертификат соответствия для применения в продовольственном секторе в наличии



показатель pH в концентрате: прибл. 13
показатель pH в рабочем растворе: прибл. 11,5



Область применения

- ✓ Медицинские и детские организации
- ✓ Предприятия коммунально-бытового обслуживания
- ✓ Торговые и развлекательные центры, офисы
- ✓ Продовольственные и промышленные рынки
- ✓ Организации образования культуры и отдыха
- ✓ Культурно-оздоровительные комплексы, спортивные объекты
- ✓ Предприятия общественного питания и торговли
- ✓ Объекты транспортной системы
- ✓ Промышленные предприятия
- ✓ Организации пенитенциарные и социального обеспечения



Жидкий дезинфицирующий чистящий концентрат без альдегидов и ЧАС

- ✓ Чистящее и дезинфицирующее средство для дезинфекции поверхностей, сертифицированное по европейским стандартам EN и внесено в регистр ИЮ
- ✓ Без альдегидов, фенолов и металлоорганических активных веществ
- ✓ Активно чистящее и с нейтральным запахом
- ✓ Выполняет требования европейских стандартов EN 1276, EN 1650, EN 13727 и EN 14476
- ✓ Эффективно против грамположительных и грамотрицательных бактерий (в т.ч. сальмонеллы и листерии), дрожжевых грибков и оболочечных вирусов (ограниченно вируцидное, включая ВИЧ, вирус гепатита В, вирус гепатита С)
- ✓ Сертификат соответствия для применения в продовольственном секторе в наличии



показатель pH в концентрате: прибл. 10
показатель pH в рабочем растворе: прибл. 10



Область применения

- ✓ Медицинские и детские организации
- ✓ Предприятия коммунально-бытового обслуживания
- ✓ Торговые и развлекательные центры, офисы
- ✓ Продовольственные и промышленные рынки
- ✓ Организации образования культуры и отдыха
- ✓ Культурно-оздоровительные комплексы, спортивные объекты
- ✓ Предприятия общественного питания и торговли
- ✓ Объекты транспортной системы
- ✓ Промышленные предприятия
- ✓ Организации пенитенциарные и социального обеспечения



Desinet-compact Konzentrat

Безальдегидный жидкий дезинфицирующий чистящий концентрат

- ✓ Внесено в регистр VАН (Объединение прикладной гигиены Германии) и ИНО (Промышленное объединение гигиены и защиты поверхностей)
- ✓ Без альдегидов, фенолов и металлоорганических активных веществ
- ✓ Активно чистящее и с нейтральным запахом
- ✓ Эффективно против грамположительных и грамотрицательных бактерий (в т.ч. сальмонеллы и листерии), дрожжевых грибков и оболочечных вирусов (ограниченно вируцидное, включая ВИЧ, вирус гепатита В, вирус гепатита С)
- ✓ Сертификат соответствия для применения в продовольственном секторе в наличии

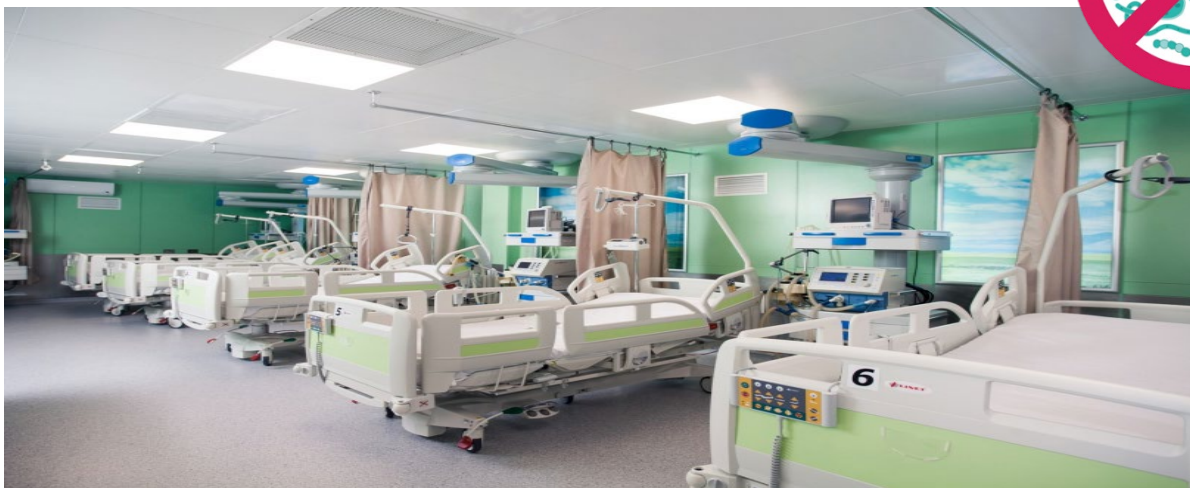


показатель pH в концентрате: прибл. 9,5
показатель pH в рабочем растворе: прибл. 7,5

Desinet-compact Концентрат

Область применения

- ✓ Медицинские и детские организации
- ✓ Предприятия коммунально-бытового обслуживания
- ✓ Торговые и развлекательные центры, офисы
- ✓ Продовольственные и промышленные рынки
- ✓ Организации образования культуры и отдыха
- ✓ Культурно-оздоровительные комплексы, спортивные объекты
- ✓ Предприятия общественного питания и торговли
- ✓ Объекты транспортной системы
- ✓ Промышленные предприятия
- ✓ Организации пенитенциарные и социального обеспечения



Жидкое быстродействующее чистяще-дезинфицирующее средство

- ✓ Дезинфицирующее чистящее средство, готовое к применению
- ✓ Дезинфекция и чистка без разводов
- ✓ Короткое время высыхания
- ✓ Поверхности можно использовать сразу после их высыхания
- ✓ Промывания водой не требуется
- ✓ Сертифицировано по европейским стандартам EN 1276, EN 1650 и EN 13697, эффективно против бактерий, дрожжевых грибков и вирусов
- ✓ Без альдегидов, ароматизаторов и красителей
- ✓ Эффективно против сальмонелл, листерий, EHEC и MRSA
- ✓ Может применяться также при температуре 4 °C, для дезинфекции холодильников и холодильных витрин
- ✓ Внесено в регистр VAW (Ассоциация прикладной гигиены Германии), в список дезинфицирующих средств и список вируцидов IHO (Промышленное объединения гигиены и защиты поверхностей)
- ✓ Сертификат соответствия для применения в продовольственном секторе в наличии
- ✓ Включено в список FiBL по экологической обработке 2013



показатель pH в концентрате: прибл. 7

Область применения

- ✓ Медицинские и детские организации
- ✓ Предприятия коммунально-бытового обслуживания
- ✓ Торговые и развлекательные центры, офисы
- ✓ Продовольственные и промышленные рынки
- ✓ Организации образования культуры и отдыха
- ✓ Культурно-оздоровительные комплексы, спортивные объекты
- ✓ Предприятия общественного питания и торговли
- ✓ Объекты транспортной системы
- ✓ Промышленные предприятия
- ✓ Организации пенитенциарные и социального обеспечения



Жидкое кислотное дезинфицирующее чистящее средство

- ✓ Высокоактивное дезинфицирующее чистящее средство с антикоррозионной защитой на кислотной основе
- ✓ Дезинфицирующее действие подтверждено европейскими стандартами EN
- ✓ Удаляет отложения извести и накипь, а также жировые, масляные и белковые налёты
- ✓ Отличная эффективность очистки даже при низкой рабочей концентрации
- ✓ Можно использовать также в пеногенераторе
- ✓ Без ароматизаторов и красителей



показатель pH в концентрате: прибл. < 0,5
показатель pH в рабочем растворе: прибл. 2

Область применения

- ✓ Медицинские и детские организации
- ✓ Предприятия коммунально-бытового обслуживания
- ✓ Торговые и развлекательные центры, офисы
- ✓ Организации образования культуры и отдыха
- ✓ Культурно-оздоровительные комплексы, спортивные объекты
- ✓ Объекты транспортной системы
- ✓ Промышленные предприятия
- ✓ Пенитенциарные организации
- ✓ Объекты социального обеспечения



Kiehl-Desisan Konzentrat

Жидкий бескислотный дезинфицирующий очиститель

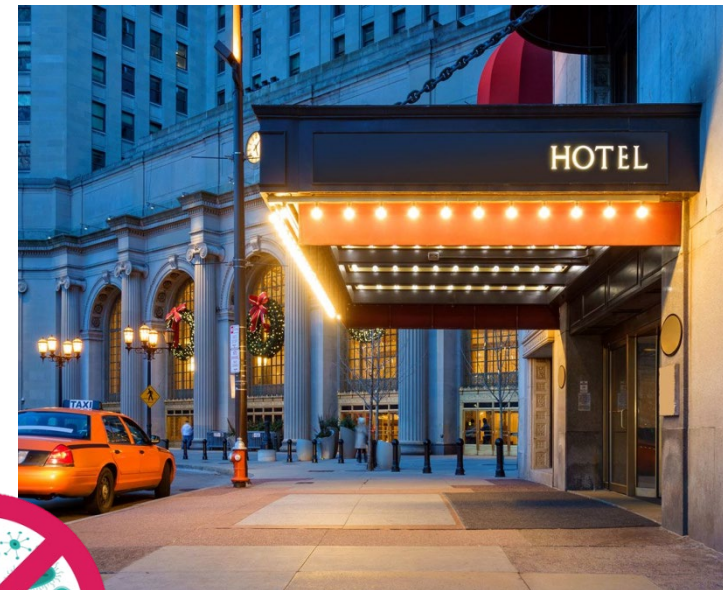
- ✓ Быстродействующее щелочное дезинфицирующее чистящее средство
- ✓ Растворяет ежедневно образующиеся известковые налёты и мыльно - известковые отложения, а также масляные и жировые загрязнения
- ✓ При нанесении оставляет свежий интенсивный запах
- ✓ Сертифицировано по рекомендациям VАН (Объединения прикладной гигиены Германии) и европейским стандартам EN
- ✓ Образует водо- и грязеотталкивающее защитное покрытие поверхности
- ✓ Щадящий материал
- ✓ Соответствует рекомендациям производителя по чистке смесителей



показатель pH в концентрате: прибл. 10
показатель pH в рабочем растворе: прибл. 9,5

Область применения

- ✓ Медицинские и детские организации
- ✓ Предприятия коммунально-бытового обслуживания
- ✓ Торговые и развлекательные центры, офисы
- ✓ Организации образования культуры и отдыха
- ✓ Культурно-оздоровительные комплексы, спортивные объекты
- ✓ Объекты транспортной системы
- ✓ Промышленные предприятия
- ✓ Пенитенциарные организации
- ✓ Объекты социального обеспечения



Жидкое кислотное дезинфицирующее чистящее средство

- ✓ Готовое к применению активное чистящее средство для повседневной чистки санитарных помещений
- ✓ Быстрое и гигиеничное удаление известковых загрязнений, а также остатков косметики и мыла
- ✓ Сертифицировано по рекомендациям VAW (Объединения прикладной гигиены Германии) и европейским стандартам EN
- ✓ Без альдегидов, фенолов и металлоорганических активных веществ
- ✓ Очень короткое время воздействия
- ✓ Уменьшает повторное загрязнение остатками мыла или известковым налётом



показатель pH в концентрате: прибл. 2,5



Область применения

- ✓ Медицинские и детские организации
- ✓ Предприятия коммунально-бытового обслуживания
- ✓ Торговые и развлекательные центры, офисы
- ✓ Организации образования культуры и отдыха
- ✓ Культурно-оздоровительные комплексы, спортивные объекты
- ✓ Объекты транспортной системы
- ✓ Промышленные предприятия
- ✓ Пенитенциарные организации
- ✓ Объекты социального обеспечения



Жидкое дезинфицирующее чистящее средство для санитарных помещений и бассейнов

- ✓ Кислотосодержащее дезинфицирующее чистящее средство
- ✓ Быстрое и гигиеничное удаление стойких известковых налётов, мыльно - известковых отложений и грязи
- ✓ Отличная эффективность очистки даже при низкой рабочей концентрации
- ✓ Можно использовать также в парогенераторе
- ✓ Сертифицировано по рекомендациям VАН (Объединения прикладной гигиены Германии) и европейским стандартам EN
- ✓ Эффективно против вирусов папилломы человека



показатель pH в концентрате: < 0,5

Область применения

- ✓ Медицинские и детские организации
- ✓ Предприятия коммунально-бытового обслуживания
- ✓ Торговые и развлекательные центры, офисы
- ✓ Организации образования культуры и отдыха
- ✓ Культурно-оздоровительные комплексы, спортивные объекты
- ✓ Объекты транспортной системы
- ✓ Промышленные предприятия
- ✓ Пенитенциарные организации
- ✓ Объекты социального обеспечения



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
- ✓ Внесено в регистр VAG (Ассоциация прикладной гигиены Германии) и ИНО (Промышленное объединения гигиены и защиты поверхностей)
- ✓ Эффективно против бактерий (включая MRSA, EHEC) и дрожжевых грибков, а также против оболочечных вирусов (ограниченно вируцидное) и нововирусов
- ✓ Хорошая переносимость кожей, в том числе и при длительном и неоднократном применении
- ✓ Без ароматизаторов и красителей
- ✓ Благодаря гелеобразной консистенции средство не стекает с рук
- ✓ Высокий уровень ухода и восстановления жирового баланса
- ✓ Чрезвычайно экономичный в потреблении
- ✓ Безопасно для кожи
- ✓ Подходит для использования в настенных дозаторах



показатель pH в концентрате: прибл. 6



Область применения

- ✓ Медицинские и детские организации
- ✓ Предприятия коммунально-бытового обслуживания
- ✓ Торговые и развлекательные центры, офисы
- ✓ Продовольственные и промышленные рынки
- ✓ Организации образования культуры и отдыха
- ✓ Культурно-оздоровительные комплексы, спортивные объекты
- ✓ Предприятия общественного питания и торговли
- ✓ Объекты транспортной системы
- ✓ Промышленные предприятия
- ✓ Организации пенитенциарные и социального обеспечения



Жидкий лосьон для гигиенического мытья рук и уменьшения количества микробов

- ✓ Высококачественный моющий лосьон, хорошо переносимый кожей
- ✓ Природная кислотная мантия кожи сохраняется
- ✓ Интенсивная чистка и обеззараживание рук
- ✓ Для гигиенического мытья рук по европейскому стандарту EN 1499
- ✓ Эффективен против бактерий, в т.ч. MRSA, VRE и оболочечных вирусов (ограниченно вируцидное)
- ✓ Одобрено дерматологами
- ✓ Сертификат соответствия для применения в продовольственном секторе в наличии
- ✓ Подходит для использования в настенных дозаторах



показатель pH в концентрате: прил. 6



Область применения

- ✓ Медицинские и детские организации
- ✓ Предприятия коммунально-бытового обслуживания
- ✓ Торговые и развлекательные центры, офисы
- ✓ Продовольственные и промышленные рынки
- ✓ Организации образования культуры и отдыха
- ✓ Культурно-оздоровительные комплексы, спортивные объекты
- ✓ Предприятия общественного питания и торговли
- ✓ Объекты транспортной системы
- ✓ Промышленные предприятия
- ✓ Организации пенитенциарные и социального обеспечения



Жидкий безальдегидный дезинфицирующий чистящий концентрат

- ✓ Разработано специально для применения в системе ProMop
- ✓ Эффективно против грамположительных и грамотрицательных бактерий (в т.ч. MRSA и MRE) и дрожжевых грибов, а также против оболочечных вирусов (ограниченно вируцидное, включая ВИЧ, вирус гепатита В, вирус гепатита С)
- ✓ Внесено в регистр VAW (Объединение прикладной гигиены Германии) и IHO (Промышленное объединение гигиены и защиты поверхностей)
- ✓ Дезинфицирующее действие подтверждено европейскими стандартами EN
- ✓ Эффективно против норовирусов
- ✓ Оптимальная эффективность очистки
- ✓ Не оставляет разводов



показатель pH в концентрате: прибл. 9,5
показатель pH в рабочем растворе: прибл. 7,5

ProMop-DES-AF-K

Область применения

- ✓ Медицинские и детские организации
- ✓ Предприятия коммунально-бытового обслуживания
- ✓ Торговые и развлекательные центры, офисы
- ✓ Продовольственные и промышленные рынки
- ✓ Организации образования культуры и отдыха
- ✓ Культурно-оздоровительные комплексы, спортивные объекты
- ✓ Предприятия общественного питания и торговли
- ✓ Объекты транспортной системы
- ✓ Промышленные предприятия
- ✓ Организации пенитенциарные и социального обеспечения



Жидкая дезинфицирующая и отбеливающая добавка

- ✓ Средство для дезинфекции белья с мягким окислительным отбеливанием
- ✓ Широкий спектр воздействия уже при температуре стирки 40 °C
- ✓ Можно комбинировать со средствами ARENAS
- ✓ Для профилактики инфекционных заболеваний в больницах и домах престарелых



показатель pH в концентрате: прил. 0,5

Область применения

- ✓ Медицинские и детские организации
- ✓ Предприятия коммунально-бытового обслуживания
- ✓ Торговые и развлекательные центры, офисы
- ✓ Продовольственные и промышленные рынки
- ✓ Организации образования культуры и отдыха
- ✓ Культурно-оздоровительные комплексы, спортивные объекты
- ✓ Предприятия общественного питания и торговли
- ✓ Объекты транспортной системы
- ✓ Промышленные предприятия
- ✓ Организации пенитенциарные и социального обеспечения



Порошкообразное дезинфицирующее средство для стирки

- ✓ Дезинфицирующее универсальное средство для стирки без фосфатов
- ✓ Средство для дезинфекции белья с мягким окислительным отбеливанием
- ✓ Широкий спектр воздействия и отличные результаты уже при температуре стирки 60 °C
- ✓ Обеспечивает высокую степень белизны
- ✓ Внесено в регистр VАН (Ассоциация прикладной гигиены Германии) и RKI (Институт Роберта Коха)



показатель pH (1:100): 10

Область применения

- ✓ Медицинские и детские организации
- ✓ Предприятия коммунально-бытового обслуживания
- ✓ Торговые и развлекательные центры, офисы
- ✓ Продовольственные и промышленные рынки
- ✓ Организации образования культуры и отдыха
- ✓ Культурно-оздоровительные комплексы, спортивные объекты
- ✓ Предприятия общественного питания и торговли
- ✓ Объекты транспортной системы
- ✓ Промышленные предприятия
- ✓ Организации пенитенциарные и социального обеспечения



Дозирующее оборудование



DosiJet-Selec



Dosatron



DosiJet



Dosifill Multidosing



ARENAS -Perestaltic



ARCANDIS-Peredos

Дозирующее оборудование



Сchaumkanone FG



DosiPush 30 мл.



Распылитель 5 л



Флакoн-распылитель
1.5 л



Флакoн-распылитель
500 мл



Ручной дозатор-
помпа для канистр

Документы



Вся продукция прошла испытания в Научно-исследовательском институте дезинфектологии Роспотребнадзора с выдачей экспертного заключения

KIEHL
die saubere Lösung



CERTIFICATE

TÜV
AUSTRIA

Management system as per
EN ISO 9001:2015

In accordance with TÜV AUSTRIA CERT procedures, it is hereby certified that



Johannes Kiehl KG
Robert-Bosch-Straße 9
D-85235 Odelzhausen

applies a management system in line with the above standard for the following scope

development, production and sales of cleaning and maintenance products for professional cleaning

Certificate Registration No. 2010020330 / 02

Valid until 2021-08-07

Certification Body
TÜV AUSTRIA CERT GMBH

Vienna, 2018-08-08

This certification was conducted in accordance with TÜV AUSTRIA CERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits. The certificate is valid in conjunction with the main-certificate.

TÜV AUSTRIA CERT GMBH Deutschstraße 10 A-1230 Wien www.tuv.at



PROFF LINE
р е ш е н и е ч и с т о т ы

125438, г. Москва
Пакгаузное шоссе, д. 1
www.proffline.ru
info@proffline.ru
8 800 333 00 96
звонок по России бесплатный