



ClearKlens

Tego 2000 SC

VH25

#### Описание

ClearKlens Tego 2000<sup>®</sup> SC является концентрированным дезинфицирующим средством для чистых помещений в фармацевтической промышленности. ClearKlens Tego 2000<sup>®</sup> SC представляет собой поверхностно-активную бактерицидную амфотерную систему. Дезинфицирующее средство ClearKlens Tego 2000<sup>®</sup> SC расфасовано в емкости объемом 50 мл, которое было пропущено через фильтр с размером пор 0,2 мкм и облучено.

#### Основные характеристики

- ClearKlens Tego 2000<sup>®</sup> SC является ведущим дезинфицирующим средством чистых помещений в фармацевтической индустрии
- ClearKlens Tego 2000<sup>®</sup> SC одновременно пропущено через фильтр с размером пор 0,2 мкм и подвержено гамма-облучению.
- ClearKlens Tego 2000<sup>®</sup> SC имеет тройную упаковку
- Используют для дезинфекции полов, стен, рабочих поверхностей и технологического оборудования
- ClearKlens Tego 2000<sup>®</sup> SC можно наносить в виде спрея или с помощью чистой ткани
- Мелкие предметы или демонтированное оборудование могут быть погружены в раствор ClearKlens Tego 2000<sup>®</sup> SC
- Мелкие предметы или демонтированное оборудование могут быть погружены в раствор ClearKlens Tego 2000<sup>®</sup> SC

#### Преимущества/Выгоды

- Пропущено через фильтр с размером пор 0,2 мкм
- Облучено гамма-лучами
- Спецмаркировка об облучении
- Тройной пакет для легкого переноса в чистую комнату
- Без запаха
- Не портится
- Малотоксично
- Широкий спектр действия
- Благодаря превосходным смачивающим свойствам усиливает бактерицидный эффект

#### Рекомендации по применению

ClearKlens Tego 2000<sup>®</sup> SC обычно используется в концентрации 1% по объему (вылить содержимое 50 мл флакона в 5 литров воды).





ClearKlens

Tego 2000 SC

VH25

#### Технические характеристики

Внешний вид: Жидкость бледно-желтого цвета

pH (неразбавл.) при 20°C: 8

Относительная плотность (20°C): 0.998

Химическое потребление кислорода (ХПК): 425 мгO<sub>2</sub>/г

Содержание азота (N): Содержание фосфора (P): Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию.

#### Рекомендации по безопасному обращению и хранению

Хранить в оригинальных закрытых контейнерах, вдали от солнечных лучей и экстремальных температур. Полное руководство по обращению с этим продуктом и его утилизации содержится в паспорте безопасности.

#### Совместимость

ClearKlens Tego 2000® SC при нанесении в рекомендуемой концентрации и температуре подходит для использования с марками нержавеющей стали, обычно встречающимися в фармацевтической промышленности. В случае непредвиденных последствий применения средства рекомендуется проверить материалы на совместимость перед дальнейшим использованием.

#### Определение концентрации

Метод тестирования Данные о стерильности Данные об облучении

#### Данные по микробиологии

ClearKlens Tego 2000® SC успешно прошел тесты EN 1276 (Bactericidal Suspension Test), the CEN 1650 (yeastcidal Suspension Test) и EN 13697 (Bactericidal surface disinfectant). Средство успешно протестировано на соответствие EN14476 для птичьего гриппа, вирусной диареи крупного рогатого скота (суррогат гепатита C), коронавируса крупного рогатого скота (суррогат вируса атипичной пневмонии). Они показали, что ClearKlens Tego 2000® SC обладает широким спектром действия против грамположительных и грамотрицательных бактерий, дрожжей и вирусов.

#### Форматы упаковки

50 доз по 50 мл