

ADASPOR® PLUS

ISAZONE® & Peracetic Acid

Стерилизация и дезинфекция высокого уровня в низких температурах

ADASPOR® Plus модификации:

№ Арт.	Описание	Активность	№ мед изделия.
550009	ADASPOR® PLUS M	14 дней	1287789
550002	ADASPOR® PLUS Concentrate	12 дней	1287775
550034	ADASPOR® PLUS Pronto 5L	12 дней	1293572
550033	ADASPOR® PLUS Pronto 1L		1293561
550042	ADASPOR® PLUS Pentadie	5 дней	1253700
550035	ADASPOR® PLUS Monodie	1 день	1293919

CND D050102

№ Арт.	Описание	Тест-полоски для измерения эффективности и Минимальной Рекомендуемой концентрации надуксусной кислоты в ADASPOR® Plus
520017	ADASPOR® Plus Test Strip	



Publicazione Riservata agli Operatori Sanitari - DPR 0096 - Ed 04/2015



CANTEL MEDICAL (Italy) S.r.l.
 Ул. Via Лаурентина, 169
 00071 Помеция (RM) Италия
 Тел.: +39.06.9145399 - Факс: +39.06.9146099
 www.cantelmedical.it

ADASPOR® PLUS

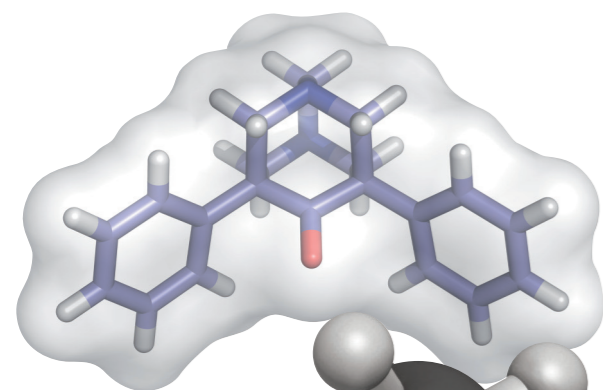
ISAZONE® & Надуксусная Кислота

Жидкость для низкотемпературной стерилизации и дезинфекции высокого уровня



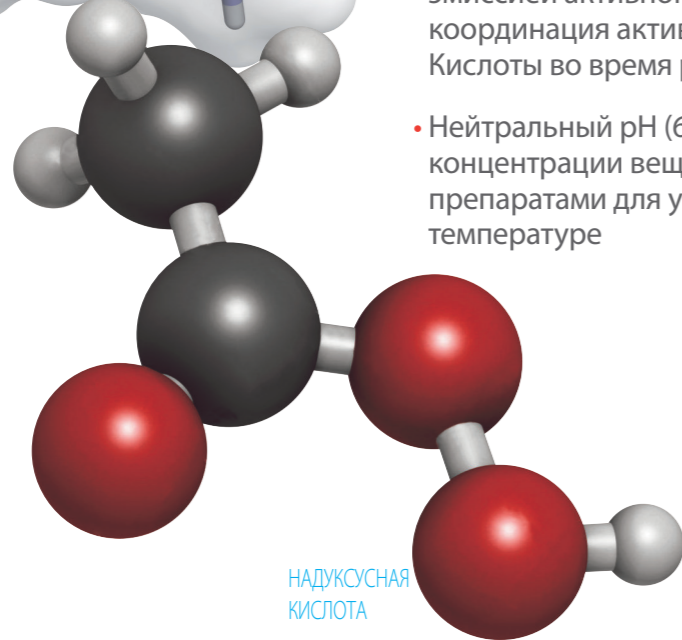
ADASPOR® PLUS

Жидкость для стерилизации и дезинфекции высокого уровня на базе надуксусной кислоты и Диазаадамантина (ISAZONE®) в соответствии с ISO 14937 пар. 5.3.1, испытанная в чистых и грязных условиях в соответствии с нормой UNI EN 14885.



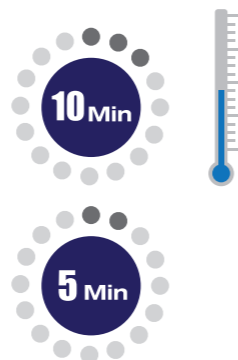
ISAZONE® & НАДУКСУСНАЯ КИСЛОТА: Уникальная активная синергия для самого высокого уровня безопасности и уверенности в результатах

- Эффективность во времени управляемая медленной эмиссией активного кислорода, адаптация и координация активности молекул Надуксусной Кислоты во время реакции
- Нейтральный pH (6-7) и низкий эффективный уровень концентрации вещества в сравнении с похожими препаратами для успешной стерилизации в комнатной температуре



Ускоренное действие

- Стерилизация при низких температурах CFU/ml = 0 за 10 min
- Споридность и ДВУ уже через 5 min



Эффективность

- Синергия ISAZONE® и Надуксусной Кислоты нейтрализует ЛЮБУЮ форму патогенов (cfu/ml=0), в соответствии с нормой ISO 14937- пар. 5.3.1 для химической стерилизации в низких температурах
- Высочайшая микробиологическая активность и широчайший спектр действия (бактерии, микобактерии, грибки, вирусы, споры и др.)

Обеспечение эффективности в предотвращении заражений при обработке медицделей



Максимальный уровень безопасности

- Успешно прошёл химические и токсикологические испытания в соответствии с международными нормами
- Тестирование микробиологической активности проведённое в чистых и грязных условиях, что позволяет обеспечить наивысшие стандарты для пользователей и пациентов
- Удаление биоплёнки и загрязнений при одновременном отсутствии денатурации и фиксации протеинов

Полная совместимость с термолабильными медицинскими изделиями

- ADASPOR® Plus гарантирует бескомпромиссную совместимость с термолабильными медицинскими изделиями и гибкими эндоскопами, подтверждённую соответствующими испытаниями и миллионами процедур, проведённых с помощью ADASPOR® Plus при стерилизации и ДВУ во всём мире
- Уменьшение затрат на ремонт и обслуживание медицинских изделий многократного пользования



Продолжительное действие

- Медленное контролируемое освобождение активных частиц при низкой концентрации с помощью молекул ISAZONE®
- Растворы ADASPOR® Plus активны до 14 дней после начала использования

ADASPOR® PLUS TEST STRIPS

- Активность и эффективность контролируются и подтверждаются с помощью тест-полосок ADASPOR® Plus Test Strips
- Тест-полоски спроектированы для проверки Минимальной Рекомендованной Концентрации 0,05% Надуксусной Кислоты, которая в содействии с ISAZONE®, обеспечивает успешную стерилизацию в низкой концентрации уже при комнатной температуре при использовании ADASPOR® Plus.

