



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ

МОЮЩИЕ И ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА
ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



МОЮЩИЕ И ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА. ВНУТРЕННЯЯ И НАРУЖНЯЯ ОБРАБОТКА.



DeClean CIP
Щелочное беспенное средство
Мойка технологического оборудования, ёмкостей, трубопроводов

РН	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
12,8	1,38	5, 10, 20, 200, 1000	0,2 - 5,0



DeClean CIP CL
Щелочное беспенное средство с хлором
Мойка технологического оборудования, ёмкостей, трубопроводов + дезинфекция

РН	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
12,55	1,25	5, 10, 20, 200, 1000	0,2-0,5



DeClean CIP A
Щелочное беспенное средство
Мойка технологического оборудования, емкостей, трубопроводов + мойка полимерных бутылей + кондитерских форм + алюминиевых поверхностей

РН	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
11,5	1,2	5, 10, 20, 200, 1000	0,5 - 5,0



DeClean CIP CL A
Щелочное беспенное средство с хлором
Мойка технологического оборудования, емкостей, трубопроводов + мойка алюминиевых поверхностей

РН	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
1,4	1,29	5, 10, 20, 200, 1000	0,5-10,0



DeClean CIP SP
Щелочное беспенное средство
Мойка технологического оборудования, ёмкостей, трубопроводов + мойка полимерных бутылей + кондитерских форм + алюминиевых поверхностей

РН	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
12,7	1,28	5, 10, 20, 200, 1000	0,2- 5,0



SanoClean CIP N
Кислотное беспенное средство
Мойка технологического оборудования, емкостей, трубопроводов: азотная кислота

РН	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
1,4	1,29	5, 10, 20, 200, 1000	0,5-10,0



DeClean CIP SP-B
Щелочное беспенное средство
Мойка технологического оборудования, ёмкостей, трубопроводов + мойка полимерных бутылей и кондитерских форм

РН	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
12,7	0,26	5, 10, 20, 200, 1000	0,1-3,0



SanoClean CIP NP
Кислотное беспенное средство
Мойка технологического оборудования, ёмкостей, трубопроводов: азотная + фосфорная кислоты

РН	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
1,4	1,29	5, 10, 20, 200, 1000	0,5-10,0



DeClean CIP D
Щелочное беспенное средство с ЧАС
Мойка технологического оборудования, ёмкостей, трубопроводов + дезинфекция (ЧАС)

РН	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
12,6	1,19	5, 10, 20, 200, 1000	0,2-3,0



SanoClean CIP FE
Кислотное беспенное средство
Мойка технологического оборудования, ёмкостей, трубопроводов: фосфорная кислота

РН	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
1,8	1,51	5, 10, 20, 200, 1000	0,5-5,0

МОЮЩИЕ И ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА. ВНУТРЕННЯЯ И НАРУЖНЯЯ ОБРАБОТКА.



DeClean F

Щелочное пенное средство

Мойка технологического оборудования, производственных помещений



PH	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
12,2	1,08	5, 10, 20, 200, 1000	0,5 - 5,0



DeClean TERMO

Щелочное пенное средство

Мойка технологического оборудования, производственных помещений + мойка коптильных и термокамер.



PH	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
12,8	1,41	5, 10, 20, 200, 1000	1,0 - 10,0



DeClean FD

Щелочное пенное средство

Мойка технологического оборудования, производственных помещений + дезинфекция (ЧАС)



PH	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
12,2	1,1	5, 10, 20, 200, 1000	0,3 - 5,0



DeClean TERMO (M)

Щелочное пенное средство

Мойка технологического оборудования, производственных помещений + удаление дымовых смол и пригаров



PH	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
12,8	1,28	5, 10, 20, 200, 1000	1,0 - 10,0



DeClean FCL

Щелочное пенное средство с хлором

Мойка технологического оборудования, производственных помещений + дезинфекция



PH	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
12,4	1,17	5, 10, 20, 200, 1000	0,5 - 5,0



SanoClean F

Кислотное пенное средство

Мойка технологического оборудования, производственных помещений



PH	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
1,09	1,25	5, 10, 20, 200, 1000	1,0 - 5,0



NeoSept PE 15

Дезинфицирующее средство

Дезинфекция технологического оборудования, ёмкостей, трубопроводов, тары



PH	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
1,5-3,5	1,13-17	5, 10, 20, 200, 1000	0,01 - 0,7



NeutralClean OXY

Нейтральное пенное средство

Мойка, обезжиривание оборудования, тары, посуды + мойка яиц



PH	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
9,2	1,05	5, 10, 20, 200, 1000	0,2 - 5,0



DeClean ID

Специальное моющее средство

Очистка поверхностей от минеральных смазок и масел



PH	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
11,2	1,08	5, 10, 20, 200, 1000	2,0 - 10,0



SanoClean OP

Кислотное моющее средство

Ополаскивание оборудования, посуды, тары, инвентаря в моечных машинах



PH	Плотность	Упаковка, л	Концентрация
4	1,02	5, 10, 20, 200, 1000	0,1 - 0,5

OK'

Профессиональные средства для обработки рук персонала и быстрой дезинфекции поверхностей



Ok'Sept

спиртовой антисептик для рук

- бактерицидное, фунгицидное, вирулицидное действие
- содержит смесь спиртов в качестве ДВ
- содержит ухаживающий комплекс (опция)
- не содержит отдушки, красители, консерванты
- не содержит ЧАСы, хлоргексидин и прочие действующие вещества, требующие смывания
- пролонгированное действие в течение 4 часов
- готовый к применению продукт
- гигиеническая обработка рук: 3 мл — 30 секунд

Еврофлакон 1 л с крышкой
Флакон 1 л диспенсопак
Флакон 0,5 л с дозирующей насадкой
Флакон 0,12 л с крышкой (индивидуальная упаковка)
Канистра 5 л



Ok'Sept

для поверхностей

Быстрая дезинфекция
Профилактика заражений
Не требует смывания
Увеличение стойкости готового продукта

- содержит только смесь спиртов в качестве ДВ и воду;
- широкий спектр антимикробного действия: бактерицидное, фунгицидное, вирулицидное;
- короткая экспозиция при дезинфекции (быстрая дезинфекция);
- применим в условиях низких температур;
- сохраняет активность в течение 4 часов (пролонгированное действие);
- препарат готов к применению, не требует разбавления;
- с не содержит отдушки, красители, консерванты;
- не содержит ЧАС, хлоргексидин и другие действующие вещества, требующие смывания

Флакон 0,75 л с триггером
Канистра 5 л



Ok'Sana MED

жидкое мыло (кожный антисептик) для рук

- бактерицидное, фунгицидное действие
- гелеобразный продукт
- нейтральный pH 5,5-7,0
- удаляет загрязнения, устраняет резкие запахи
- в качестве действующего вещества содержит тетраил-У
- не содержит ЧАС, хлоргексидин, спирт
- не содержит красители, консерванты
- пролонгированное действие в течение 4 часов
- содержит ухаживающие компоненты

Канистра 5 л
Еврофлакон 1 л с крышкой
Флакон 0,75 л с триггером
Канистра 5 л



Ok'Sana Soft

жидкое мыло

- гелеобразный продукт
- нейтральный pH 6,5-7,5
- удаляет загрязнения, устраняет резкие запахи
- экономично в применении: 2-3 мл
- содержит ухаживающие и увлажняющие компоненты
- рекомендуется в местах с высокой посещаемостью

Канистра 5 л
Еврофлакон 1 л с крышкой
Флакон 1 л диспенсопак
Флакон 0,5 л с дозирующей насадкой



Ok'Sept CARE

крем для рук

- защищает кожу от воздействия моющих и дезинфицирующих средств
- ухаживает за кожей рук, делает ее мягкой и защищает от потери влаги
- обладает высокой впитываемостью
- гипоаллергенный, не содержит отдушек и красителей

Канистра 5 л
Флакон 0,5 л с дозирующей насадкой
Туба с крышкой 100 мл
Туба с крышкой 250 мл