

ПРОДУКТ		ПРИМЕНЕНИЕ				СОСТОЯНИЕ	ХИМИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ	ОБРАЗОВАНИЕ ПЕНЫ	
НАИМЕНОВАНИЕ	ТИП	СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ	КОНЦЕНТРАЦИЯ	ТЕМПЕРАТУРА	ВРЕМЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ (мин.)				
DESIN	чистяще-дезинфицирующее	Ручная очистка и дезинфекция танков, линий производства, фильтров		1-5 %	30-50 °С	5-15	жидкость	нейтральный	сильно пенится
CHEMICID DES	чистящее средство	Удаление силикатных отложений, возобновление алюминиевых поверхностей		20-100 %	20-40 °С	10	жидкость	кислотный	пенится
CHEMICID SP	чистяще-дезинфицирующее	CIP очистка и дезинфекция оборудования розлива, фильтров, проводов, танков		1-1,5 %	30-70 °С	15-25	жидкость	кислотный	непенится
CHEMIPON KLÓR	чистяще-дезинфицирующее	Ручная очистка и дезинфекция: танки, прессы, давяльные чаны, линии производства		0,5-5 %	30-60 °С	20-30	порошок	щелочный	пенится
		Пол, внешние поверхности		2-4 %	20-45 °С	5-15			
CHEMIPON LP 100	чистящее средство	Ручная очистка: внутренняя очистка прессов, давяльных чанов, деревянных бочек, удаление винного камня		1-3-(10)%	40-120 °С	30-50	порошок	сильно щелочный	непенится
		Машинная очистка (CIP), мойка пастеризатора, очистка тары		0,5-3 %	60-70 °С	30-50			
CHEMIPUR CL 80	чистящее средство	Пенная мойка технологических оборудований, конвейеров, пола, кафельных стен, ручная очистка, пенная очистка емкостей		3-6 %	20-70 °С	10-15	жидкость	щелочный	сильно пенится
CHEMIPUR S 55	чистящее средство	Пенная мойка технологических оборудований, конвейеров, пола, кафельных стен, ручная очистка, пенная очистка емкостей, для удаления неорганических загрязнений		2-5 %	20-50 °С	15-20	жидкость	кислотный	сильно пенится
CHEMIPUR S75	чистяще-дезинфицирующее	Пенная чистка-дезинфекция от неорганических загрязнений: Технологические оборудования, розлив, конвейерная линия, пол, кафельные стены, ручная очистка емкостей		2-5 %	20-50 °С	15-20	жидкость	кислотный	сильно пенится
CHEMISEPT CL 120	чистяще-дезинфицирующее	Ручная очистка, внутренняя очистка и дезинфекция деревянных бочек		1-2 %	5-50 °С	15-30	жидкость	слегка щелочный	непенится
CHEMISEPT QUAT	чистяще-дезинфицирующее	Дезинфекция внешних поверхностей, против образования плесени		1-5 %	20-60 °С	15-20	жидкость	нейтральный	сильно пенится
CHEMISEPT SIL	дезинфекатор	Дезинфекция методом циркулирования, ополаскивания и заливания, дезинфекция технологической и сточной воды		0,05-0,2 %	20-50 °С	1-15	жидкость	кислотный	непенится
		Дезинфекция труб, емкостей, колодцев		0,005-0,01%		меняется			
		Бутыломоечная машина, дезинфекция холодной воды		0,002-0,004%		непрерывное			
		Дезинфекция (одноразовых) бутылок		0,002-0,006%		непрерывное			
		Сетевая питьевая вода		0,002-0,004 %		непрерывное			
Вода бассейнов с обратным использованием воды		0,005-0,015 %	непрерывное						
CHEMISTAR ADL 30	аддитивное вещество	Автоматическая очистка бутылок		0,1-0,3 %	50-80 °С	20-30	жидкость	щелочный	непенится
CHEMISTAR CIP	аддитивное вещество	Компонент повышения эффекта очистки для мойки внутренней циркуляцией (CIP)		0,2-0,3 %	50-80 °С	20-30	жидкость	кислотный	непенится
CHEMIZON KOMPLEX	средство для предотвращения накипи	Автоматическая очистка бутылок, в зоны теплой воды для предотвращения накипи		0,005-0,02 %	20-80 °С	непрерывное	жидкость	кислотный	непенится
FOAMKILLER	пеногаситель	Автоматическая очистка бутылок, в щелочные зоны для предотвращения пенения		0,005-0,02 %	20-80 °С	непрерывное	жидкость		непенится
HC-CL 45	чистяще-дезинфицирующее	Ручная	Танки, линии производства	0,5-1 %	30-40 °С	5-15	жидкость	щелочный	непенится
		Машинная	Танки, линии производства	1-2 %	30-50 °С	30			
		Ручная	фильтры и относящиеся к ним оборудования	1,5-1 %	40-50 °С	5-15			
		Машинная	фильтры и относящиеся к ним оборудования	1-2 %	30-50 °С	30			
		Машинная	оборудования для очистки ящиков, тары Очистка пола	0,5-1 %	40-50 °С	5-15			
HC-CL 50	чистяще-дезинфицирующее	Очистка танков, линий производства, фильтров и относящихся к ним оборудований из кислотоустойчивого материала		0,5-2 %	30-50 °С	5-15	жидкость	щелочный	непенится
HC-DPE	дезинфекатор	Автоматическая очистка бутылок, для холодного полоскания вымытых бутылок		0,05-0,1 %	5-40 °С	непрерывное	жидкость	кислотный	непенится
		Дезинфекция разливной единицы после пенной мойки		0,07-0,1 %	5-40 °С	15-20			
		При очистке в системе CIP для дезинфекции с полосканием		0,05-0,1 %	5-40 °С	непрерывное			
HC-L 500	чистящее средство	Удаление винного камня из поверхности емкостей, чанов, бочек и обрабатывающих оборудований		1-5 %	70-80 °С	30-50	жидкость	щелочный	непенится
		Удаление упрых загрязнений из поверхности прессов, давяльных чанов		1-3 %	70-80 °С	30-50			
LUBRICHEM	смазка для конвейеров	Смазка конвейеров		0,2-0,4%	сетевая холодная	непрерывное	жидкость	кислотный	непенится
SEPTONAND	чистящее средство для рук	Дезинфекция, очистка рук		1-3 мл/очистка	20-30 °С	5-20	жидкость	нейтральный	непенится
SEPTOFORCE	дезинфекатор	Дезинфекция поверхности и воздуха		0,5-5 %	20-50 °С	10-60	жидкость	нейтральный	непенится