

ПРОДУКТ		ПРИМЕНЕНИЕ				СОСТОЯНИЕ	ХИМИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ	ОБРАЗОВАНИЕ ПЕНЫ	
НАИМЕНОВАНИЕ	ТИП	СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ	КОНЦЕНТРАЦИЯ	ТЕМПЕРАТУРА	ВРЕМЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ (МИН.)				
LUBRICHEM	смазка конвейеров	Смазка конвейеров	0,1-0,4%	сетевая холодная	непрерывное	жидкость	кислотный	непенится	
DESTON	чистящее средство	Удаление накипи	1-10 %	20-40 °С	10-15	жидкость	кислотный	пенится	
CHEMICID DES	чистящее средство	Удаление силикатных отложений, возобновление алюминиевых поверхностей	30-50 %	20-40 °С	10-15	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	30-50	порошок	щелочной	пенится	
CHEMIPUR CL 80	чистяще-дезинфицирующее	Пенная мойка технологических оборудований, конвейеров, пола, кафельных стен, ручная очистка, пенная очистка емкостей	2-5 %	20-50 °С	10-20	жидкость	щелочной	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	10-20	жидкость	кислотный	сильно пенится	
CHEMISEPT QUAT	чистяще-дезинфицирующее	Дезинфекция внешних поверхностей, против образования плесени	1-3 %	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 водой	0,002-0,004%						непрерывное
		Дезинфекция (одноразовых) бутылок	0,002-0,006 %						непрерывное
		Сетевая питьевая вода	0,002-0,004 %						непрерывное
		Реализованная бутылочная питьевая вода	макс. 0,002 %						непрерывное
Вода бассейнов с обратным использованием воды	0,005-0,015 %	непрерывное							
CHEMISTAR ADL 30	чистящее средство	Автоматическая очистка бутылок	0,1-0,2 %	50-80 °С	20-40	жидкость	щелочной	непенится	
CHEMISTAR CIP	добавка	Компонент повышения эффекта очистки для мойки внутренней циркуляцией (CIP)	0,1-0,3 %	50-85 °С	20-30	жидкость	кислотный	непенится	
CHEMIZON KOMPLEX	добавка	Автоматическая очистка бутылок, в зоны теплой воды для предотвращения накипи	0,005-0,02 %	20-80 °С	непрерывное	жидкость	кислотный	непенится	
FOAMKILLER	добавка	Автоматическая очистка бутылок, в щелочные зоны для предотвращения пенения	0,005-0,02 %	20-80 °С	непрерывное	жидкость		непенится	
HC-CL 45	чистяще-дезинфицирующее	Внутренняя очистка CIP танков, линий производства, фильтров и относящихся к ним оборудований	1-2 %	30-50 °С	30	жидкость	щелочной	непенится	
HC-DPE	дезинфекатор	Автоматическая очистка бутылок, для холодного полоскания вымытых бутылок	0,05-0,1 %	5-40 °С	непрерывное	жидкость	кислотный	непенится	
		Дезинфекция разливочной единицы после пенной мойки	0,07-0,1 %	5-40 °С	5-15				
		При очистке в системе CIP для дезинфекции с полосканием	0,05-0,1 %	5-40 °С	непрерывное				
LUBRICHEM	смазка конвейеров	Смазка конвейеров	0,1-0,4%	сетевая холодная	непрерывное	жидкость	кислотный	непенится	
SEPTOHAND	чистящее средство для рук	Дезинфекция, очистка рук	1-3 мл/очистка	20-30 *С	5-20	жидкость	нейтральный	пенится	
SEPTOFORCE	дезинфекатор	Дезинфекция поверхности и воздуха	0,5-5 %	20-50 °С	10-60	жидкость	нейтральный	непенится	