



## Hydrosan Stabil (Гидросан Стабил)

Артикул - № 413728



### Области применения:

Дезинфицирующее средство на основе надуксусной кислоты (15%) и перекиси водорода (20%). Антимикробное действие охватывает все типы микроорганизмов. Дрожжи, микроводоросли, эндоспоры, бактерии всех типов, вирусы инактивируются даже при холодной дезинфекции. Средство предназначено для дезинфекции танков, трубопроводов, барабанов, для стерилизации бутылок методом шприцевания, а также для дезинфекции поверхностей и приборов методом погружения. После прохождения реакции продукт распадается на безопасные продукты – воду и уксусную кислоту. Для дезинфекции водяных ванн БММ и стеклянных бутылок в процессе работы машины, ПЭТ-бутылок и поликарбонатных бутылей.

### Способ применения:

Циркуляция, опрыскивание, погружение.

### Концентрация:

по средству 0,1-0,7% для обработки оборудования и 0,02-0,05% при дозировке в БММ.

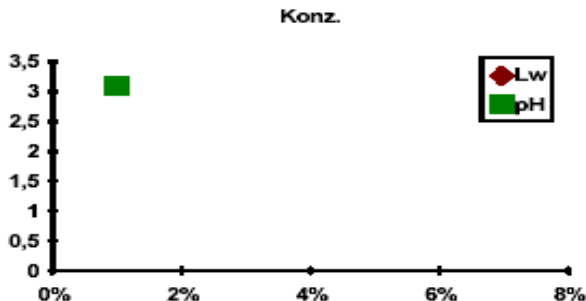
### Для холодной дезинфекции:

до 40°C:

### Время воздействия:

5-10 минут. Средство пригодно для автоматического дозирования (по времени или расходу)

ФИЗИЧЕСКИЕ / ХИМИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Форма:	жидкая
Плотность:	1,140 - 1,160
Спецификация:	кислая
Класс опасности:	5.2/9 b
Фосфаты	нет
Ингибитор коррозии	содержится
Пенообразование	Не пенится
Совместимость с материалами	эмаль, ПВХ, Нерж. Сталь, NBR, EPDM
Определение концентрации	Титрование по НУК
Температура хранения	5-25°C



Конц. Масс.%	1	2	3	4	5	6
Электропроводн. мСм/см	-	-	-	-	-	-
РН	2,8-3,4					

Описание мер предосторожности, первой помощи и условия хранения на складе Вы найдете в наших листах с данными о безопасности и в инструкциях по эксплуатации.

Данные этого информационного листка соответствуют сегодняшним техническим знаниям и опыту.

Они не являются юридически обязательным заверением определенных свойств и не освобождают лицо, применяющее продукт, от проверки и соблюдения мер безопасности.