

A 850

ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ АКТИВНАЯ ПЕНА для БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ

ИНТЕРХИМ

Суперконцентрированное двухкомпонентное средство для удаления особо сложных загрязнений, мойки легкового и грузового транспорта, автоцистерн, вагонов. Безопасно для всех обрабатываемых поверхностей.

Применение: взболтать средство в канистре перед применением; приготовить раствор средства, разбавив его водой: для пеногенератора (25, 50, 100 л) из расчета от 10 до 30 г средства на литр воды; для пенокомплекта (1 л) из расчета от 100 до 500 г средства на литр воды, в зависимости от степени загрязнения. Сбить с загрязненной поверхности верхний слой грязи. Нанести приготовленный раствор средства снизу вверх (во избежание подтеков). Выдержать раствор средства на поверхности в течение 1-2 мин., не допуская высыхания. Не рекомендуется превышать время выдержки. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния снизу вверх.

Состав: вода, НП АВ (<5%), АПАВ (<5%), диспергаторы, комплексообразователи (<5%), ароматизатор (<5%), консервант (<5%), щелочные компоненты и др. функциональные добавки.

Условия транспортирования и хранения: при температуре от +5 до +28°C, вдали от прямых солнечных лучей и нагревательных приборов, в оригинальной упаковке с плотно закрытой крышкой. Хранить в недоступном для детей месте, отдельно от пищевых продуктов.

Меры предосторожности: при работе использовать резиновые перчатки. Не глотать. Не допускать попадания в глаза, на кожные покровы, на слизистые оболочки. При попадании в глаза или на кожу промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

Гарантированный срок хранения: 24 мес. с даты изготовления. Дата изготовления и номер партии - см. на упаковке.



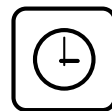
**ВЗБОЛТАТЬ ПЕРЕД
ПРИМЕНЕНИЕМ**



**РАЗБАВЛЕНИЕ ДЛЯ
ПЕНОКОМПЛЕКТА (1 л)
ОТ 100 ДО 500 Г
НА 1 Л ВОДЫ**



**РАЗБАВЛЕНИЕ ДЛЯ
ПЕНОГЕНЕРАТОРА
(25, 50, 100 л)
ОТ 10 ДО 30 Г
НА 1 Л ВОДЫ**



**ВРЕМЯ
ВЫДЕРЖКИ
1 - 2
МИНУТЫ**

Объём	Артикул
1 л / ок. 1,2 кг	KN18510
5 л / ок. 6 кг	KN18550
20 л / ок. 23 кг	KN18520

TDS/IH/A850 09/2017/KN185XX