

 www.igochem.com	ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ Актуализация 09.01.2023	IGOSA Sp. z o.o. NIP 6482806063, KRS 0000924493, ul. Bronisława Hagera 41 41-800 Zabrze biuro@igosa.eu www.igosa.eu
	CAR FOAM ACTIVE Очистка тентов и полуприцепов	

ПРИМЕНЕНИЕ.

CAR FOAM ACTIVE -является отличным обезжиривающим средством, которое удаляет маслянистую грязь с полуприцепов, шасси, колес, алюминиевых деталей и внешних частей двигателей и промышленных машин. Его можно использовать в виде пены или спрея. После смешивания с водой и нанесения с помощью напорного устройства образует активную пену.

Свойства активной пены :

Действие активной пены заключается в покрытии поверхности равномерным слоем мелко пузырьчатой нетекучей пены, характеризующейся высокой стойкостью, что дает увеличенное время воздействия на загрязненную поверхность и значительно повышает эффективность очистки.

СПОСОБ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

Препарат следует наносить на охлажденные поверхности, а при сильном солнечном свете - в затененном месте. При использовании избегать длительного контакта изделия с деталями из алюминия и других сплавов легких металлов.

1. Разбавить препарат водой в соответствии с данными, указанными в таблице.
2. Распылить полученный раствор с помощью напорного устройства или пульверизатора от нижних частей корпуса к верхним частям.
3. Подождите 30-60 секунд, затем тщательно промойте водой. Не позволяйте препарату засохнуть на очищенной поверхности.

Мойка полуприцепов, тентов, контейнеров (фур)	1:20-25
Мойка шасси, колес	1:3-5
Мойка внешних частей двигателя	1:3-5
Мойка обивки грузовых автомобилей	1:50

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ .

Температура основания и окружающей среды	От +10°C до +35°C
Плотность	1,08 +/-0,05 kg/dm ³
Реакция	Щелочная

УПАКОВКА.

Пластиковые бутылки и канистры вместимостью 1 л, 5 л, 10 л, 20 л или другие по согласованию с заказчиком.

Вышеуказанная информация и рекомендации предоставлены Производителем на основе проведенных исследований, испытаний и опыта. Производитель не гарантирует достижение оптимального конечного эффекта в случае использования, не соответствующего рекомендациям и независимым от производителя условиям хранения. Информация, содержащаяся в этом документе, основана на имеющихся в настоящее время данных, характеризующих продукт, и знаниях Производителя. Их следует рассматривать только как помощь в безопасном использовании, транспортировке и хранении продукта. Это не освобождает пользователя от ответственности за неправомерное использование вышеуказанной информации. .

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА .

Транспортировать и хранить в плотно закрытой упаковке производителя при температуре от +15°C до +35°C, в защищенном от солнечных лучей месте. Срок годности 24 месяца с даты производства. ADR/RID В соответствии с паспортом безопасности ООН 1760.

БЕЗОПАСНОСТЬ .

Паспорт безопасности предоставляется по запросу.

Вызывает сильные ожоги кожи и поражение глаз.

Может вызывать поражение органов (дыхательная система) при длительном или многократном воздействии (вдыхание).

Может вызывать коррозию металлов.

Если необходима медицинская консультация, имейте под рукой контейнер с продуктом или этикетку. Беречь от детей.

Прочитайте этикетку перед использованием. Не вдыхать пыль/дым/газ/туман/пары/аэрозоль.

Использовать защитные перчатки/защитную одежду/защиту глаз/защиту лица. Хранить только в оригинальной упаковке.

ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду. Промойте кожу проточной водой (или под душем) .

Немедленно позвоните в **ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР** или к врачу/терапевту.

ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: осторожно промывать водой в течение нескольких минут. Снимите контактные линзы, если они есть и это легко сделать. Продолжайте полоскать

Утилизируйте содержимое/контейнер в соответствии с местными, региональными, национальными и международными нормами.

Продукт содержит смесь поверхностно-активных веществ и вспомогательных веществ: ЭДТА и ее соли 5 - 15%; анионные ПАВ 5-15%; неионогенные поверхностно-активные вещества менее 5%

ВНИМАНИЕ! Продукт предназначен для профессионального использования. За ущерб, вызванный

Вышеуказанная информация и рекомендации предоставлены Производителем на основе проведенных исследований, испытаний и опыта. Производитель не гарантирует достижение оптимального конечного эффекта в случае использования, не соответствующего рекомендациям и независимым от производителя условиям хранения. Информация, содержащаяся в этом документе, основана на имеющихся в настоящее время данных, характеризующих продукт, и знаниях Производителя. Их следует рассматривать только как помощь в безопасном использовании, транспортировке и хранении продукта. Это не освобождает пользователя от ответственности за неправомерное использование вышеуказанной информации. .