

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

Внесен в Регистр Паспортов безопасности

РПБ № 9 2 9 6 2 7 8 7 . 2 0 . 8 5 6 1 2

от «30» ноября 2023 г.

Действителен до «30» ноября 2028 г.

Ассоциация «Некоммерческое партнерство
«Координационно-информационный центр государств-участников
СНГ по сближению регуляторных практик»



НАИМЕНОВАНИЕ

техническое (по НД)

Средство для замачивания и мытья посуды, Средство для замачивания и мытья посуды Resto Pro RS-1

химическое (по IUPAC)

Отсутствует

торговое

Средство для замачивания и мытья посуды, Средство для замачивания и мытья посуды Resto Pro RS-1

синонимы

Нет

Код ОКПД 2

2 0 . 4 1 . 3 2 .

Код ТН ВЭД ЕАЭС

3 4 0 2 5 0 0 0 0 0

Условное обозначение и наименование нормативного, технического или информационного документа на продукцию (ГОСТ, ТУ, ОСТ, СТО, (M)SDS)

ТУ 20.41.32-009-92962787-2018 Средства моющие

ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ

Сигнальное слово **Опасно**

Краткая (словесная): Малоопасная продукция по степени воздействия на организм человека – 4 класс по ГОСТ 12.1.007. При попадании в глаза вызывает необратимые последствия. При попадании на кожу вызывает слабое раздражение. Токсично для водных организмов

Подробная: в 16-ти прилагаемых разделах Паспорта безопасности

ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ	ПДК р.з., мг/м ³	Класс опасности	№ CAS	№ ЕС
Этилендиаминтетрауксусная кислота	2	3	60-00-4	200-449-4
Алкилполигликозид	Не установлено	Нет	68515-73-1	500-220-1
альфа-Сульфо-омега-гидрокси-поли(окси-1,2-этандил)-C12-14-алкиловые эфиры натриевая	Не установлено	Нет	68891-38-3	500-234-8
Смесь первичных оксиэтилированных синтетических высших жирных спиртов фракций C12 – C14	Не установлено	Нет	68439-50-9	931-014-3
Алкилдиметиламиноксид(C12-C14)	Не установлено	Нет	61788-90-7	263-016-9

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО «ТД ГраСС р.п. Средняя Ахтуба, Волгоградская обл.
(наименование организации) (город)

Тип заявителя производитель, поставщик, продавец, экспортер, импортер
(ненужное зачеркнуть)

Код ОКПО 9 2 9 6 2 7 8 7 Телефон экстренной связи +7 (8443)58-48-48, 58-33-85

Руководитель организации-заявителя А.С. Климов/
(подпись) (расшифровка)



Паспорт безопасности (ПБ) соответствует Рекомендациям ООН ST/SG/AC.10/30 «СГС (GHS)»

- IUPAC** – International Union of Pure and Applied Chemistry (Международный союз теоретической и прикладной химии)
- GHS (СГС)** – Рекомендации ООН ST/SG/AC.10/30 «Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals (Согласованная на глобальном уровне система классификации опасности и маркировки химической продукции (СГС))»
- ОКПД 2** – Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности
- ОКПО** – Общероссийский классификатор предприятий и организаций
- ТН ВЭД
ЕАЭС** – Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза
- № CAS** – номер вещества в реестре Chemical Abstracts Service
- № ЕС** – номер вещества в реестре Европейского химического агентства
- ПДК р.з.** – предельно допустимая концентрация химического вещества в воздухе рабочей зоны, мг/м³
- Сигнальное слово** – слово, используемое для акцентирования внимания на степени опасности химической продукции и выбираемое в соответствии с ГОСТ 31340

