

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

НАИМЕНОВАНИЕ

техническое (по НД)

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО
НАДУКСУСНАЯ КИСЛОТА «НУК-15»

химическое (по IUPAC)

Отсутствует

торговое

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО
НАДУКСУСНАЯ КИСЛОТА «НУК-15»

синонимы

Отсутствует

Код ОКПД 2

2 0 . 2 0 . 1 4 . 0 0 0

Код ТН ВЭД ЕАЭС

3 8 0 8 9 4 9 0 0 0

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

ТУ 20.20.14-005-87420127-2025
ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО
НАДУКСУСНАЯ КИСЛОТА
«НУК-15»

ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ

Сигнальное слово

Опасно

Краткая (словесная): Умеренно опасная продукция по степени воздействия на организм в соответствии с ГОСТ 12.1.007-76 (3 класс опасности). При попадании на кожу и в глаза вызывает химические ожоги. Вредно при вдыхании, при проглатывании и при попадании на кожу. Может вызывать раздражение верхних дыхательных путей. Легковоспламеняющаяся жидкость. При нагревании возможно возгорание. Окислитель; может усилить возгорание. Чрезвычайно токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями.

Подробная: в 16-ти прилагаемых разделах Паспорта безопасности

ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ	ПДКр.з., мг/м ³	Класс опасности	№ CAS	№ ЕС
Пероксид водорода	0,3	3	7722-84-1	231-765-0
Надуксусная кислота	0,2 (ОБУВ)	Нет	79-21-0	201-186-8

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО «Силик Трейд», с.п Высокогорское, респ. Татарстан
(наименование организации) (город)

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

Код ОКПО 8 7 4 2 0 1 2 7

Телефон экстренной связи 8 (800) 533-90-16

Руководитель организации-заявителя



(подпись)

М.П.

/ Фазлеев Н.Х. /
(расшифровка)