

# ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

(Safety Data Sheet)

<b>Внесен в Регистр</b>	
РПБ № <u>8 0 1 1 9 7 6 1 . 2 1 . 3 1 9 4 4</u>	от «23» сентября 2013 г. до «23» сентября 2018 г.
Росстандарт Информационно-аналитический центр «Безопасность веществ и материалов» ФГУП «ВНИЦСМВ»	
Руководитель <u>А.А. Топорков</u> м.п.	



## НАИМЕНОВАНИЕ:

техническое (по НД)

Противогололедный реагент «Экосол»

химическое (по IUPAC)

Не имеет

торговое

Противогололедный реагент «Экосол»

синонимы

Антигололедный реагент, средство для содержания дорог

Код ОКП:

2 1 4 9 4 1

Код ТН ВЭД:

2 8 2 7 3 9 8 5 0 0

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

СТО 012-80119761-2013 Противогололедный реагент «Экосол» Технические условия

## ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ:

Сигнальное слово: **осторожно**

Краткая (словесная): Умеренно опасное (3 класс опасности) по степени воздействия на организм вещество. Вызывает раздражение слизистых оболочек, кожи. Может загрязнять водоемы и почву при несоблюдении норм расхода реагента.

Подробная: в 16-ти прилагаемых разделах паспорта безопасности.

ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ	ПДКр.з, мг/м <sup>3</sup>	Класс опасности	№ CAS	№ ЕС
Хлорид натрия	5	3	7647-14-5	231-598-3
Хлорид кальция	2	3	10043-52-4	233-140-8

ЗАЯВИТЕЛЬ: ООО «Уральский завод противогололедных материалов», г. Пермь  
(наименование организации) (город)

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

Код ОКПО: 8 0 1 1 9 7 6 1

Телефон экстренной связи: (342) 2 900-800

Руководитель организации-заявителя: В.В. Пичкалев

(подпись)

расшифровка

м.п.