

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 779

Противогололедный материал Радмикс Эко СОЛЬ - 20°C

# RADMIX EcoSalt

**БЮДЖЕТНЫЙ ПРОТИВОГОЛОЛЕДНЫЙ МАТЕРИАЛ**



### Назначение и область применения:



Препарат для регулярной обработки в зимнее время обледенелых поверхностей дорог, дворов и улиц, парковых зон и автопарковок, тротуаров и дорожек, лестниц и пандусов, а также территорий, въездных и входных зон организаций общественного питания, торговых и деловых центров, медицинских, образовательных, научных, финансовых и иных учреждений, спортивно-оздоровительных и культурно-досуговых сооружений, предприятий промышленности, гостиниц и вокзалов, жилых домов. Рекомендуется для учреждений зимнего содержания территорий и клининговых компаний. Рекомендуется при t не ниже -20°C для предупреждения образования льда и для его удаления, а также при нанесении до снегопада или резкого понижения температуры

### Свойства:



Гранулированный нейтральный готовый к применению препарат пролонгированного действия. Не содержит агрессивных и токсичных веществ, не образует их на воздухе и в сточных водах. Эффективно против наледи и снега на асфальте, брусчатке, бетоне и др. поверхностях в интервале t от 0 до -20°C. Разрушает связи внутри льда, а также между льдом и поверхностью. Быстродействие 15-120мин. Не вызывает коррозию бетона. Не оставляет следов после уборки. Безопасно для зелёных насаждений. Пожаро- и взрывобезопасно.

### Способ применения:

1. Для предупреждения образования льда: нанести перед снегопадом, равномерно распределяя по площади очищенной от снега и льда поверхности, на основании данных Таблицы 1. Падающий снег будет таять до окончания работоспособности реагента.

Таблица 1. Нормы расхода препарата для предупреждения образования льда.

Расход на 1м <sup>2</sup>	Диапазон температур, °С				
	0 / -4	-5 / -8	-9 / -12	-13 / -16	-17 / -20
	20г	40г	50г	60г	70г

Таблица 2. Нормы расхода препарата для удаления льда

Толщина льда, мм	Диапазон температур, °С					
	0 / -2	-3 / -4	-5 / -6	-7 / -10	-11 / -15	-16 / -20
до 2	15г/м <sup>2</sup>	20г/м <sup>2</sup>	25г/м <sup>2</sup>	30г/м <sup>2</sup>	50г/м <sup>2</sup>	70г/м <sup>2</sup>
3-5	30г/м <sup>2</sup>	40г/м <sup>2</sup>	50г/м <sup>2</sup>	70г/м <sup>2</sup>	100*г/м <sup>2</sup>	150*г/м <sup>2</sup>

\*Суммарное количество при двукратной обработке участка наледи

ООО"АКВАСТОП"

220006, г. Минск, ул. Маяковского, 127/1 оф. 9

<https://akvastop.by>

E-mail: 6661161@gmail.com

Тел./моб: +375 (29) 666-11-61

Тел./моб: +375 (33) 666-11-61

Тел./моб: +375 (25) 666-11-61

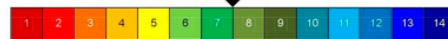
Тел./факс: +375 (17) 361-66-12

2. Для удаления льда: очистить поверхность от рыхлого снега! После удаления снегоочистителями увлажнённой снежно-грязевой кашицы с проезжей части нанести препарат, для удаления остаточных гололёдных образований, на основании данных Таблицы 2.

### Основные характеристики:

Состав: концентрат минеральный галит, антислеживатель, ингибиторы коррозии.

Значение pH раствора (±0,5):



### Меры предосторожности:



Беречь от детей! При длительном контакте использовать резиновые перчатки. Избегать проглатывания и попадания в глаза. При попадании в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Не оставлять открытым на воздухе между применениями!

### Хранение:



Хранить препарат в заводской упаковке плотно закрытым в тёмном сухом недоступном детям и животным месте при t от -20 до 20°C отдельно от пищевых продуктов и кормов. Не допускать воздействия прямых солнечных лучей, перегрева и увлажнения! ГИГРОСКОПИЧНО!!!

Гарантийный срок: 36 месяцев от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

### Упаковка:

779-5	Тара: 5кг	Брутто:	Нетто: 5кг
779-10	Тара: 10кг	Брутто:	Нетто: 10кг
779-25	Тара: 25кг	Брутто:	Нетто: 25кг
779-50	Тара: 50кг	Брутто:	Нетто: 50кг
779-1000	Тара: 1000кг	Брутто:	Нетто: 1000кг

