



ГРАНУЛИРОВАННЫЙ РЕАГЕНТ НА ФОРМИАТНОЙ ОСНОВЕ «CONDORWAY NF»

Противогололедные реагенты

НАЗНАЧЕНИЕ:

- Для предупреждения и удаления гололедных образований и укатанного снега на покрытиях всех типов

ДЛЯ ОТРАСЛЕЙ:

Авиaperезовки

ВЫПУСКАЕМЫЙ СОСТАВ

Белые или слегка желтоватые гранулы

ФОРМАТ ПОСТАВКИ

Биг-бэги 1000кг; Мешки 50кг; Мешки 25кг

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухих и проветриваемых складских помещениях в заводской упаковке

СРОК ГОДНОСТИ

24 месяца

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



ОПИСАНИЕ ТОВАРА

«CONDORWAY NF» вырабатывается на основе формиата натрия с добавлением ингибиторов коррозии. Не содержит хлорсодержащих компонентов и поверхностно-активных веществ. Имеет высокие экологические характеристики.

Предназначен для предупреждения и удаления гололедных образований и укатанного снега на бетонных, цементных, асфальтовых и иных покрытиях. Гранулированный антигололедный реагент на формиатной основе с добавлением ингибиторов коррозии.

Преимущества «CONDORWAY NF»:

- обладает высокими антикоррозионными свойствами по отношению к материалам ВС и электрооборудованию аэродромов;
- оказывает минимальное воздействие на карбоновые тормозные диски воздушных судов;
- обладает высокой плавящей способностью, позволяющей предотвращать адгезию льда/снега, легко удаляет снежно-ледяные образования;
- рекомендуется для устранения образовавшегося льда с аэродромных покрытий всех типов.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническая консультация

Характеристики	Показатели
рН 25% мас. раствора при 20°C	8.0-11.0

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



ГРАНУЛИРОВАННЫЙ РЕАГЕНТ НА ФОРМИАТНОЙ ОСНОВЕ «CONDORWAY NF»

Насыпная плотность, г/см ³ , в пределах	0.85-1.0
Температура начала кристаллизации 25% мас. раствора, не выше	-12
Рассыпчатость, %	100
Прочность гранул, кг/см ²	20-40

По вопросам приобретения ГРАНУЛИРОВАННЫЙ РЕАГЕНТ НА ФОРМИАТНОЙ ОСНОВЕ «CONDORWAY NF» и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: