



**МЕТАФРАКС
КЕМИКАЛС**

ФОРМИАТ НАТРИЯ ТЕХНИЧЕСКИЙ

Нормативный документ

ТУ 2432-011-00203803-2014 «Формиат натрия технический. Технические условия».

Применение

Используется в целлюлозно-бумажной и текстильной промышленности, в химической промышленности, в добыче нефти, в кожевенном производстве, в строительстве; применяется в качестве альтернативного (менее коррозионного) компонента при приготовлении антигололедных добавок.

Упаковка

Полипропиленовые мешки с полиэтиленовым вкладышем массой нетто 25 кг.

Транспортирование и хранение

Транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Транспортируют в крытых транспортных средствах. Хранят в крытых, хорошо проветриваемых складских помещениях, защищающих продукт от попадания атмосферных осадков, на поддонах, отстоящих от пола не менее чем на 5 см и от отопительных приборов не менее чем на 1 м.

Гарантии изготовителя

Гарантийный срок хранения при соблюдении условий транспортирования и хранения – 1 год со дня изготовления.

Приобретение продукции

ООО «Метафракс Трейдинг»
Быстрых Юрий Анатольевич
Тел: +7 342 218 33 97, доб. 5666
E-mail: Sale.mft@metafrax.ru

Приобретение нормативной документации

Парфенова Валерия Денисовна
Тел: +7 342 489 29 09
E-mail: Valeriya.Parfenova@metafrax.ru



**МЕТАФРАКС
КЕМИКАЛС**

Физико-химические показатели

Наименование показателя	Норма для марки		
	А	Б	С
Внешний вид	Кристаллический порошок белого цвета	Кристаллический слеживающийся порошок белого или серого цвета. Допускается зеленоватый оттенок	
Массовая доля формиата натрия, %, не менее	95	92	90
Массовая доля воды, %, не более	1	3	6