



Техническая консультация

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:	
Продукт	Моноаммонийфосфат
Торговое название	Аммофос
Технические условия	ТУ У 24.1-32785994-004:2007
ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ:	
Внешний вид	Гранулированное вещество
Применение	Высокоэффективное гранулированное комплексное азотно-фосфорное удобрение. Применяется в сельском хозяйстве для выращивания зерновых, плодовых, овощных, ягодных и декоративных культур в открытом и защищенном грунте. Используется для различных почв в качестве основного, предпосевного и припосевного удобрения, а также летней подкормки россыпью и растворами.
REACH	reference number: 01-21199488166-29-0040
Хранение	Хранить в закрытых, сухих и чистых складских помещениях, исключающих попадание атмосферных осадков и грунтовых вод.
Гарантийный срок хранения	9 месяцев со дня изготовления
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:	
Наименование показателей	Фактические показатели Высший сорт
Массовая доля усваиваемых фосфатов (P ₂ O ₅ усв.), %	52
Массовая доля водорастворимых фосфатов (P ₂ O ₅ в р.), %	52



Массовая доля общего азота (N), %	12
Массовая доля воды, %	0,77
Гранулометрический состав	2
Массовая доля гранул размером:	96
Менее 1 мм, %	0
От 1 до 4 мм, %	
Более 6 мм, %	
Массовая доля кадмия, мг/кг	11
Массовая доля свинца, мг/кг	1
Массовая доля мышьяка, мг/кг	6
Статическая прочность гранул Мпа (кгс/см ²)	8
Рассыпчатость, %	100
Суммарная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	1000
ИНФОРМАЦИЯ О ВРЕДЕ, НАНОСЯЩЕМ ЗДОРОВЬЮ ЧЕЛОВЕКА:	
Класс опасности в соответствии с ГОСТ 12.1.007	Умеренно опасное вещество
Пожаро и взрывоопасность	Пожаро и взрывобезопасен
Запах	Слабо аммиачный
Токсичность	Не токсичен, не выделяет в окружающую среду токсичных веществ и не оказывает при непосредственном контакте влияния на организм человека.
Меры безопасности при контакте с веществом	Коллективные и индивидуальные средства защиты.
УПАКОВКА:	
Вид упаковки	Вес нетто
Полипропиленовый мешок	50 кг



Моноаммонийфосфат

Контейнеры Биг-Бег	800 кг
ТРАНСПОРТИРОВКА:	
Вид транспорта	Автомобильный, железнодорожный, морской
Условия поставки	DAF, FOB, CIF и другие
MSDS	В 000014

По вопросам приобретения **моноаммонияфосфата** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

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