

АММОФOS

Высокоэффективное гранулированное азотно-фосфорное удобрение для открытого грунта. Не содержит нитратный азот. Может использоваться для основного, предпосевного внесения и в подкормку под все сельскохозяйственные и декоративные насаждения на различных типах почв. Может быть использован как компонент для приготовления гранулированных тукосмесей. Может применяться в личных подсобных хозяйствах. Аммофос оказывает позитивное влияние на урожайность сельскохозяйственных культур и качество выращенной продукции. Азот в аммофосе находится в аммонийной форме, которая фиксируется в почве и усваивается растениями практически в полном объеме. Содержит фосфаты в водорастворимой легкодоступной форме.



КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	АММОФOS 12:39	АММОФOS 10:33	АММОФOS 10:36
Внешний вид	Гранулы светло-серого цвета		
Массовая доля азота, %	12	10	10
Массовая доля усвояемых фосфатов в пересчете на P ₂ O ₅ , %	39	33	36
Массовая доля влаги, %, не более	1.0	1.0	1.0
Гранулометрический состав:			
менее 1 мм, %, не более	5	5	5
от 1–4 мм, % не менее	92	92	92
менее 6 мм, %	100	100	100
Статическая прочность гранул, МПа, не менее	3.0	3.0	3.0
Рассыпчатость, %	100	100	100

При поставках продукции допустимая толерантность содержания веществ устанавливается в соответствии с **ТУ 2186-008-48590531-2013** «Аммофос».

УПАКОВКА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Продукт упакован в ламинированные полипропиленовые мешки с полиэтиленовым вкладышем по 50 кг и в биг-бэги по 500, 800 и 1000 кг.

Хранить в крытых складских помещениях, исключающих попадание атмосферных осадков и влаги. Гарантийный срок хранения согласно ТУ.

ПРОДАВЕЦ: ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ТОРГОВЫЙ ДОМ ООО «КАШЕМИР КАПИТАЛ»

123317, Москва, Пресненская набережная, д 6, стр. 2, этаж 39
Тел.: +7 (495) 9897073; +7 (495) 3671966
Email: info@cashmere-cap.com
www.cashmere-cap.ru

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ОАО «ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД»

357340, г. Лермонтов, ул. Промышленная, 7
Ставропольский край, Россия