

НАЗВАНИЕ И АДРЕС ПРОИЗВОДИТЕЛЯ:

АО «Воскресенские минеральные удобрения»
 Россия, 140200, Московская область,
 г. Воскресенск, ул. Заводская, д. 1
 Телефон: +7 (496) 444-04-00,
 Факс: +7 (496) 444-02-73,
 E-mail: vmu@uralchem.com

NPKS-4 /15:15:15(11)

Универсальное комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение. Оптимально в качестве основного удобрения для озимых культур, а также в качестве предпосевного удобрения для яровых культур. Может применяться на всех типах почв и под все культуры. Наиболее эффективно при применении под зерновые, овощные, и плодово-ягодные культуры.



Внешний вид	Гранулы от белого до серого или розового цвета с различными оттенками
Массовая доля общего азота в пересчете на азот (N)	15±1 %
Массовая доля общих фосфатов в пересчете на P ₂ O ₅	15±1 %
Массовая доля водорастворимого калия в пересчете на K ₂ O	15±1 %
Массовая доля сульфатной серы в пересчете на S, не менее	11 %
Массовая доля воды, не более	1,2 %
Гранулометрический состав.	
Массовая доля гранул размером:	
менее 1 мм, не более	3 %
от 1 до 5 мм, не менее	90 %
менее 6 мм	100 %
Статическая прочность гранул, не менее	3.0 МПа
Рассыпчатость	100 %

Упаковка, транспортирование и хранение

Отпускается насыпью и в МКР по 1000 кг.
 Транспортировка осуществляется железнодорожным, автомобильным и водным транспортом.
 Хранить в закрытых складских помещениях.