

НАЗВАНИЕ И АДРЕС ПРОИЗВОДИТЕЛЯ:

Филиал «КЧХК» АО «ОХК «УРАЛХИМ»
в городе Кирово-Чепецке
613040, Россия, Кировская обл.,
г. Кирово-Чепецк, пер. Пожарный, 7
Телефон: +7 (83361) 9-42-24
Факс: +7 (83361) 9-43-62
E-mail: kckk@uralchem.com

Кальцийазотосульфат

Высокоэффективное серосодержащее азотное удобрение.
Содержит аммонийный и нитратный азот для обеспечения питания растений в течение всего вегетационного периода.
Содержит серу в сульфатной форме.
Наиболее эффективно в качестве подкормки для масличных, зерновых и кормовых культур, а также корнеплодов.



Внешний вид	Гранулированный продукт без посторонних механических примесей
Суммарная массовая доля нитратного и аммонийного азота в пересчете на азот, не более	27%
Массовая доля сульфатов в пересчете на серу, не менее	4%
Массовая доля кальция в пересчете на CaO, не менее	6%
Массовая доля нитрата кальция, не более	1%
Массовая доля воды, не более	1%
Гранулометрический состав: Массовая доля гранул размером:	
от 1 до 5 мм, не менее	90%
менее 1 мм, не более	3%
менее 6 мм	100%
Статическая прочность гранул, не менее	20 Н
Рассыпчатость	100%
Массовая доля микроэлементов, не более:	
- цинка	55 мг/кг
- меди	33 мг/кг
Массовая доля примесей токсичных элементов, не более:	
- ртути	2,1 мг/кг
- свинца	32 мг/кг
- мышьяка	2 мг/кг
- кадмия	0,5 мг/кг
Удельная активность радионуклидов, не более	1,0 кБк/кг

Упаковка, транспортировка и хранение:

Отпускается насыпью, в МКР по 1000 кг, мешках по 50 кг.
Транспортировка осуществляется железнодорожным, автомобильным и водным транспортом.
Хранить в сухом изолированном помещении.