

# СУЛЬФОАММОФОС

марка 20-20 (+13,5S)

Универсальное гранулированное азотно-фосфорное удобрение с содержанием серы

## Общая информация

Фосфаты находятся в легкодоступной для растений водорастворимой форме.

Используется на всех типах почв для основного и припосевного внесения под любые сельскохозяйственные культуры.

Может применяться как индивидуально, так и в тукосмесях. Наибольшая эффективность достигается при применении осенью под озимые зерновые культуры и в качестве основного удобрения для корнеплодов.

## Преимущества

- Лучшее решение для зерновых, масличных и зернобобовых культур.
- Благодаря содержанию азота в аммонийной форме, обеспечивается пролонгированное питание культур.
- Содержит серу для повышения урожайности и качества продукции.
- Содержит «стартовый» фосфор в растворимой хорошо усвояемой растениями форме, что помогает развитию корневой массы на ранних стадиях развития растений.
- Продукт не слеживается и не пылит, не гигроскопичен, обладает хорошими характеристиками при хранении и транспортировке.



# СУЛЬФОАММОФОС

марка 20-20 (+13,5S)



Кукуруза



Картофель



Рапс



Озимая  
пшеница



Овощи



Подсолнечник

## Состав питательных веществ\*

Азот общий в т.ч. азота аммонийного, не менее 20,0 ±1 %

Общие фосфаты в пересчете на P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, не менее 20,0 ±1 %

Сульфаты в пересчете на серу, не менее 14,0±1 %

Массовая доля воды, не более 1,5 %

\* Подробности по спецификации каждой марки уточняйте у представителей.



## Упаковка

Мешки: 50 кг, МКР: 500 кг, 800 кг, 1000 кг

## Транспортировка

Упакованное удобрение транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта. Неупакованное удобрение транспортируют крупнотоннажными контейнерами, минераловозами, автотранспортом (только при наличии полога).

## Гарантийный срок хранения

6 месяцев со дня изготовления.

## Срок годности

Не ограничен.

## Хранение

Удобрение хранят в чистых, крытых, проветриваемых складских помещениях, исключающих попадание атмосферных осадков и грунтовых вод.

## Производитель

ЕвроХим – Белореченские минудобрения.

### Аммонийный азот

Прологированное питание в течение всего периода вегетации

### Обогащено серой

Повышение урожайности и качества продукции

### Фосфор в составе

Наличие «стартового фосфора» для развития корневой системы

### Доступность элементов

Все элементы питания находятся в легкоусваиваемой форме