

# Croplex NPS 12-40-10S

Новое слово в серном питании—  
впервые на российском рынке



## Общая информация

- Сбалансированный и оптимальный состав для **припосевного и предпосевного** внесения
- Азот в **аммонийной форме**— оптимальное решение для осеннего внесения и внесения при посадке/посеве
- Серосодержащая альтернатива аммофосу с **высоким содержанием действующего вещества**
- Уникальный продукт, содержащий **две формы серы**: элементарную и сульфатную

## Преимущества

- **Эффект пролонгации серного питания:**  
10% общая сера,  
5% водорастворимая сульфатная сера  
5% элементарная сера—обеспечивает запас на вторую половину вегетации
- **Продукт имеет слабокислый pH**  
(для 1% р-ра 5,0-6,0), что повышает эффективность фосфора в условиях нейтральных, слабощелочных и карбонатных почв, распространенных в южных регионах
- **Рекомендуемая норма весеннего внесения:**  
100-150 кг/га для зерновых колосовых  
150-200 кг/га для зернобобовых и рапса  
150-250 кг/га для подсолнечника и кукурузы



[agro.eurochem.ru](http://agro.eurochem.ru)

8-800-201-01-01

Ищите нас в соцсетях  
«Удобрения ЕвроХим»



ЕВРОХИМ

# Croplex NPS 12-40-10S



Рапс



Яровые зерновые



Рис



Кукуруза



Соя



Подсолнечник

## Состав питательных веществ

Массовая доля общего азота, %, не менее	12
---	----

Массовая доля общих фосфатов в пересчете на $P_2O_5$ , %, не менее	40
--	----

Массовая доля общей серы, %, не менее	10
---------------------------------------	----

Массовая доля воды, %, не более	1,8
---------------------------------	-----

- Оптимальный состав для **осеннего и ранневесеннего** внесения
- Высокое содержание **водорастворимых фосфатов**
- **Синергизм азота и серы** на всех этапах вегетации
- Эффективный способ внесения серы, подходящий для **большинства почв**
- **Устойчивость** элементов питания к **вымыванию**
- Соответствует потребности в питании серой **большинства полевых культур**



## 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 пола)

## Гарантийный срок хранения

**6 месяцев** со дня изготовления

## Хранение

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

## Производитель

ООО «ЕвроХим—Белореченские Минудобрения»

[agro.eurochem.ru](http://agro.eurochem.ru)

Ищите нас в соцсетях  
«Удобрения ЕвроХим»

8-800-201-01-01

