

КАС-32



Три формы азота в жидкой форме

Общая информация

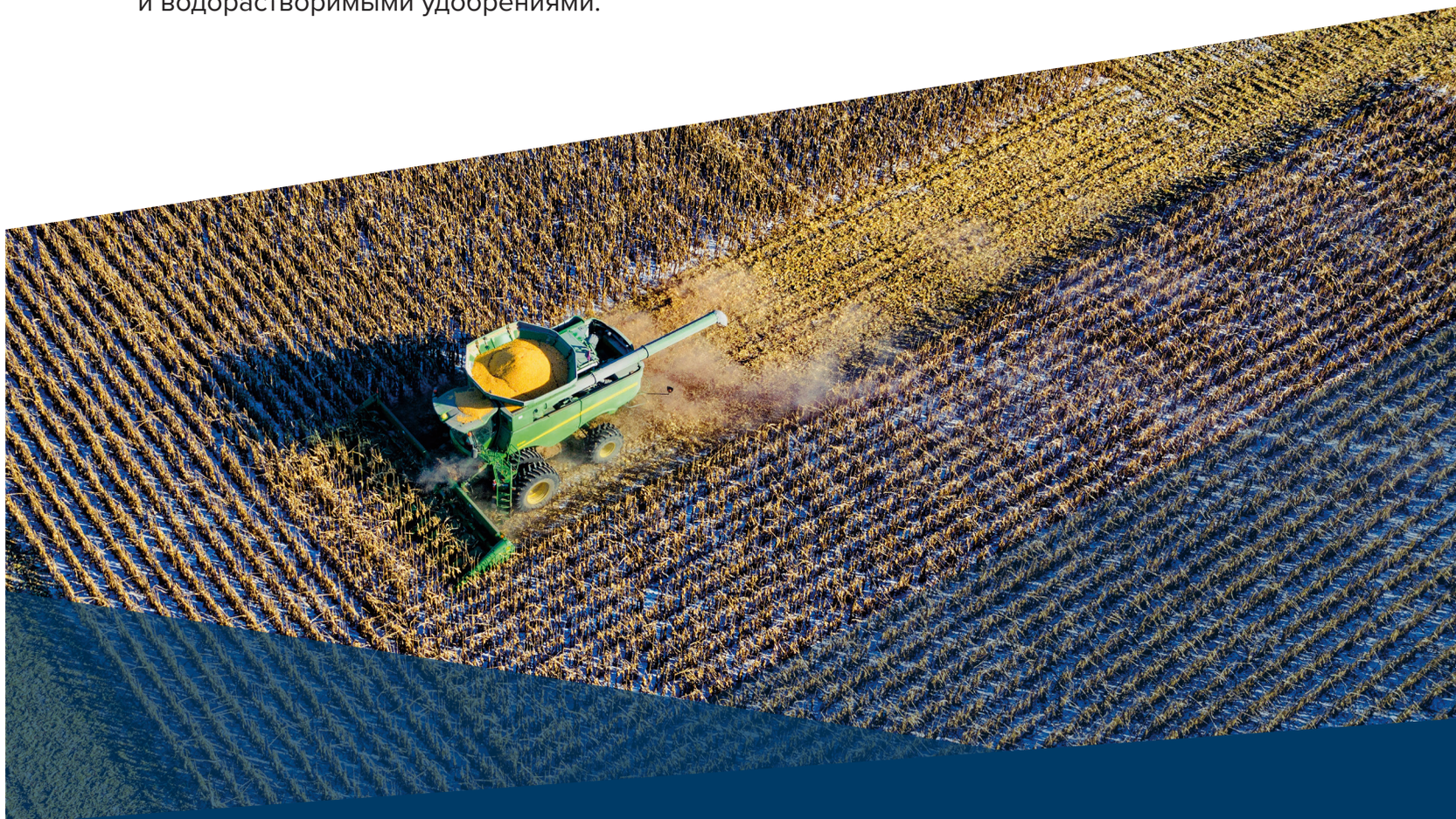
Удобрение, содержащее 32% азота в трех формах: амидная, аммонийная и нитратная, благодаря чему азот усваивается через корень и через лист.

Жидкая форма удобрения расширяет возможности его применения: внесение опрыскивателем, внутрипочвенное внесение и внесение вместе с поливной водой.

КАС-32 совместим с химическими средствами защиты растений и водорастворимыми удобрениями.

Преимущества продукта

- Идеально подходит для азотных подкормок
- Три формы азота для эффективного питания и снижения непродуктивных потерь
- Благодаря жидкой форме, снижаются затраты на хранение и внесение
- Подходит для применения в баковых смесях
- Самое эффективное азотное удобрение для засушливых регионов



agro.eurochem.kz 8-800-201-01-01

Ищите нас в соцсетях
«Удобрения ЕвроХим»



ЕВРОХИМ

КАС-32



Озимая пшеница



Кукуруза



Картофель



Подсолнечник



Овощные культуры



Рапс

Состав

Азот (N) общий, %	32
Азот нитратный (NO ₃), %	8
Азот аммонийный (NH ₄), %	8
Азот амидный (NH ₂), %	16

Производитель

АО «Новомосковская компания «Азот»

АО «Невинномысский Азот»

Рекомендации к применению

Озимая пшеница	50–200 л/га
Кукуруза	100–300 л/га
Картофель	100–350 л/га
Подсолнечник	50–200 л/га
Овощные культуры	100–300 л/га
Рапс	100–250 л/га

Транспортировка

Транспортируют наливом в цистернах или емкостях, изготовленных из углеродистой стали. Удобрение перевозят всеми видами транспорта, кроме воздушного.

Гарантийный срок хранения

6 месяцев

Хранение

Хранят удобрение в хранилищах (емкостях), изготовленных из углеродистой или легированной стали, с плотно закрытыми люками.

Температура кристаллизации –2 °С

Температура замерзания –26 °С

Кристаллизация не приводит к снижению качества, после оттаивания продукт полностью восстанавливает свои потребительские свойства.



ТОО «Агроцентр Еврохим-Казахстан»

+7 (727) 356-56-57

050059, г. Алматы, Бостандыкский р-н, пр-т Аль-Фараби, 17/1,
ПФЦ «Нурлы-Тау», блок 5Б, офис 16

Удобрения
ЕвроХим



ЕВРОХИМ