# **АММИАК БЕЗВОДНЫЙ СЖИЖЕННЫЙ**

## Концентрированное азотосодержащее удобрение



#### Общая информация

Аммиак безводный является азотным удобрением в виде бесцветной подвижной жидкости с резким запахом, содержит 82,3% азота в аммонийной форме.

При правильном внесении позволяет минимизировать потери азота. Благодаря равномерному распределению аммония в почве и заделке на глубину залегания корневой системы обеспечивает максимальное усвоение.

#### Преимущества

- Высокое содержание действующего вещества.
- Позволяет снизить потери азота в результате вымывания, благодаря аммонийной форме.
- Равномерно распределяется в почве.
- Эффективный источник азота даже в засушливых условиях.
- Низкая стоимость в пересчете на единицу азота.
- Защита от вредителей.





### АММИАК БЕЗВОДНЫЙ СЖИЖЕННЫЙ







Рапс



Кукуруза



Картофель



Подсолнеч



Сахарная свекла

#### Спецификация продукта

	марка Ак	марка Б
Аммиак, %, не менее	99,6	99,6
Азот, %, не менее	82	82
Массовая доля воды остаток после испарения, %, не более	0,2-0,4	0,2-0,4
по методу Фишера, %, не более	-	_
Масло, мг/дм³, не более	2,0	8,0
Железо, мг/дм³, не более	1,0	2,0
Общий хлор, млн¹(мг/кг), не более	0,5	_
Оксид углерода, млн <sup>-1</sup> (мг/кг), не более	40	_

#### Производитель

- AO «ЕвроХим-Северо-Запад», Ленинградская область;
- AO «Новомосковская акционерная компания «Азот», Тульская область;
- AO «Невинномысский Азот», Ставропольский край.

#### Транспортировка

Перевозится в железнодорожных цистернах и автоцистернах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на транспорте данного вида.

#### Хранение

Гарантийный срок хранения— 1 год со дня изготовления.

#### Применение

Подходит для осеннего внесения и весеннего предпосевного внесения (за 2–4 недели до посева основной культуры).

Для внесения используется специализированная техника для работы с сжиженным аммиаком.

При работе с аммиаком необходимо применять индивидуальные средства защиты кожи и органов дыхания, токсичное, горючее вещество.





