



АММИАК БЕЗВОДНЫЙ СЖИЖЕННЫЙ (NH₃)

МАРКА Б
ГОСТ 6221-90

- Используется для производства удобрений и в сельском хозяйстве в качестве азотного удобрения.

●●● ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

Массовая доля аммиака, мин	99,6%
Массовая доля азота, мин	82%
Массовая доля воды (остаток после испарения)	(0,2–0,4)%
Массовая концентрация масла, макс	8 мг/дм ³
Массовая концентрация железа, макс	2 мг/дм ³

●●● УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

- Транспортируют в специальных аммиачных железнодорожных и автомобильных аммиачных цистернах, в стальных баллонах, в танкерах. Аммиак транспортируют также по трубопроводу.
Транспортируют всеми видами транспорта (кроме воздушного) в соответствии с правилами перевозки опасных грузов, действующими на данном виде транспорта.
- Хранят в наземных резервуарах на складах в соответствии с правилами по безопасности для наземных складов жидкого аммиака, утвержденными национальным органом технического надзора.
Баллоны, наполненные аммиаком, хранят в специальных складских помещениях или на открытых площадках под навесом, защищающим баллоны от атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.
Не допускается хранение с веществами, способными к образованию взрывчатых смесей.
Гарантийный срок хранения — 1 год со дня изготовления.

●●● ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ПАО «ДОРОГБУЖ»
Территория Промплощадка ПАО «Дорогбуж»
г. Дорогбуж, Дорогбужский район,
Смоленская область, Россия, 215753
телефон: +7(48144) 68-207
факс: +7 (48144) 68-328, +7 (499) 246-23-59
root@drg.dol.ru
www.acron.ru