

Учтённый №1

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

Chemical Production Safety Data Sheet

Паспорт безопасности ПБХП Республики Беларусь

5 9 1 0 2 0 8 1 0 . 0 1 2 - 2 0 1 6



Наименование

техническое (по ТНПА) Средства для снижения выбросов оксида азота

химическое (по IUPAC)

торговое Средство для снижения выбросов оксида азота AUS 32 (аналог AdBlue)

синонимы

УСЛОВНОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ И НАИМЕНОВАНИЕ ТНПА (ГОСТ, СТБ, ТУ, ISO и т.д.)
ТУ ВУ 591020810.001-2016 «Средства для снижения выбросов оксида азота»

Код ОКП РБ 2 | 0 | 1 | 5 | 3 | 1 | 3 | 0 | 0 | Код ТН ВЭД 3 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | № и дата РПОХВ

ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ: ПДКр.з., мг/м³ 10 Класс опасности 4

Краткая: Умеренно опасное вещество по воздействию на организм. Раздражающее действие на слизистые оболочки глаз. Раздражение кожи при длительном контакте.

Подробная: В 16-ти прилагаемых разделах паспорта.

ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ: ПДКр.з., мг/м³ Класс опасности
Карбамид 10 3

Организация-заявитель (утверждающая организация): Производственно-торговое унитарное предприятие «АзотХимФортис»

Республика Беларусь, 230013, пр. Космонавтов, 100, г. Гродно (полное наименование организации) (адрес организации)

Тип организации-заявителя: производитель

Код ОКПО 20599 Телефон экстренной связи: 8 (152) 79 55 18; 79 55 20

Разработчик: Производственно-торговое унитарное предприятие «АзотХимФортис»

УП «АзотХимФортис»
пр. Космонавтов, 100
230013, г. Гродно, Беларусь