

AdBlue

Средство, снижающее содержание NOx в отработанных газах



Добавка для снижения содержания окислов азота AdBlue® изготавливается из мочевины и дистиллированной воды. Бесцветная, прозрачная жидкость с легким запахом аммиака и номинальной концентрацией мочевины 32,5%.

Применение



Автомобили, оборудованные системами SCR (избирательной каталитической нейтрализации)

Автомобили, удовлетворяющие по пределам выбросов окислов азота стандартам Euro IV, Euro V и Euro VI

Особенности и преимущества

Строго управляемое качество

Длительный ресурс системы избирательной каталитической нейтрализации выхлопного газа (SCR)

Спецификации и одобрения

ISO 22241-1:2006
DIN 70070

Свойства

Свойства	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [g/cm ³]	1,090
Плотность при 20°C EN ISO 12185:1996 [g/cm ³]	1,087 - 1,093
Температура замерзания ASTM D 1177-16 [°C]	-11

Характеристики, приведённые в таблице, являются типичными значениями продукта и не являются его спецификацией

Инструкции по хранению и обращению

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 18 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: -11°C - +25°C

Информация для заказа

Код ТН ВЭД 31021010

САП код и упаковка:

19001984 AdBlue 218KG
19002095 AdBlue 1090KG HU

200 л пластиковая бочка
1000 л контейнер IBC

Бронирование заказа (бесплатно):

LUBExportsupport@MOL.hu