**ОПИСАНИЕ**

AdBlue® это зарегистрированная торговая марка продукта AUS 32 (Водный раствор мочевины, 32.5%). Продукт применяется в качестве добавочной рабочей жидкости в системах очистки выхлопных газов на  дизельных двигателях, с применением технологии SCR. AdBlue впрыскивается в строго дозированном количестве в поток отработанных газов, в результате чего происходит химическая реакция превращения вредных оксидов азота (NOx) в безвредные вещества – азот и воду.

**СВОЙСТВА** - для использования в системах снижения токсичности SCR

- не оставляет отложений в дозирующей системе

- экологически безопасно согласно директиве ЕС 67/548/ЕЕС

- качество определено стандартом ISO 22241-1

**РЕКОМЕНДАЦИИ**

Ликви Моли ГмбХ дополнительно рекомендует использовать для транспортных средств, требующих: MB A 000 583 0107, VW/Audi G 052 910 A2, BMW Group 83 19 0 441 139

**ТЕХНИЧЕСКИЕ**

**ХАРАКТЕРИСТИКИ** Основа : водный раствор карбамида

Цвет : прозрачный, бесцветный

Состояние : жидкость

Плотность : 1,087-1,093 кг/м³

Температура

кипения : 110 ˚С

Температура

замерзания : -11,5 ˚С

Показатель pH: <10

**ОБЛАСТЬ**

**ПРИМЕНЕНИЯ**

Продукт применяется в качестве добавочной рабочей жидкости в системах очистки выхлопных газов на  дизельных двигателях ЕВРО 4 и 5 использующих технологию SCR.

1/2

**ПРИМЕНЕНИЕ**

Заливается в специальный бак автомобиля, исключительно предназначенный для реагента AdBlue. Расход реагента AdBlue в среднем составляет 1,5-2 литра на 100 километров или 15-20 литров на 1000 км, то есть от 4 до 6 % от потребляемого топлива в зависимости от экологического класса автомобиля.

**Указание:** не допускать контакта с цветными металлами и сплавами, **использовать оборудование, одобренное для работы с AdBlue.**

Срок годности реагента составляет в среднем 12 месяцев и зависит от условий хранения. См. таблицу.

|  |  |
| --- | --- |
| Средняя температура хранения ˚С | Минимальный срок хранения в месяцах |
| <10 | 36 |
| <25 | 18 |
| <30 | 12 |
| <35 | 6 |

**ФАСОВКА** Реагент AdBlue 20 литров, артикул 8835

200 литров, артикул 8833

20.10.11

# Данная информация предоставлена на основе подробных исследований, которым можно доверять, но предназначается она для использования только в качестве справочных материалов без предоставления гарантий.