



## Gazpromneft AdBlue



Ниско въздействие върху околната среда



Система за неутрализация на отработените газове

### Описание

Gazpromneft AdBlue е течност за намаляване на емисиите на отработени газове. Тя е проектирана изключително за използване в превозни средства с дизелови двигатели, оборудвани с SCR технология. Течността представлява 32.5% разтвор на урея с висока чистота. AdBlue се дозира независимо от специалния резервоар на превозното средство.

### Предимства

### Приложение



- В превозни средства оборудвани със SCR система (система за селективна каталитична редукция).
- В превозни средства с дизелови двигатели от екологичен клас Euro-4, Euro-5 и Euro-6, с ограничени емисии на азотни оксиди.
- Леки, лекотоварни и товарни автомобили, градски автобуси, автобуси, извъншосейна и селскостопанска техника.

### Физико-химически характеристики

Показател	Метод	Gazpromneft AdBlue
Съдържание на урея, %	ISO 22241-2	32.5
Индекс на пречупване при 20 °C	ISO 22241-2	1.3827
Плътност при 15 °C, кг/м <sup>3</sup>	ISO 12185	1.090

#### Спецификации

- DIN 70070
- ISO 22241

## Здраве, безопасност и околна среда

Информацията е предоставена за продуктите в съответния Информационен лист за безопасност (Safety Data Sheet - SDS). Той предоставя насоки за потенциални опасности, предпазни мерки и мерки за първа помощ, заедно с въздействието върху околната среда и изхвърлянето на използваните продукти. Информационният лист за безопасност може да бъде свален от сайта или да бъде изискан от търговският обект, от който е закупен продукта. Този продукт не трябва да се използва за цели, различни от предназначението му.

## Системата за мениджмънт на компанията е сертифицирана в съответствие с международните стандарти

ISO 9001



ISO 14001



ISO/TS 16949



OHSAS 18001



ООО „Газпромнефт – смазочни материали“  
117218, гр. Москва, ул.  
Кржижановски, 14/3, Блок А  
Тел: +7 (495) 642-99-69  
Факс: +7 (495) 921-48-63

Горепредставените данни са типични за произвежданата продукция към настоящия момент. Във връзка с непрекъснати изследвания и разработки информацията, предоставена в документа може да бъде променена.  
Информация за безопасното използване на продукта се съдържа в Информационния лист за безопасност. По-подробна информация може да получите от техническите специалисти на компанията.  
Имейл: [service@maslagaz.com](mailto:service@maslagaz.com) 01/2018