



## AdBlue® – AUS 32 – Воден раствор на уреа – карбамид

**Означување:** AdBLUE, UREA – КАРБАМИД

**Квалитет:** Го задоволува квалитетот на меѓународниот стандард ISO 22241-1:2006

**Примена:** Како течност која се користи во тешките моторни возила опремени со дизел мотор чии систем за третман на издувните гасови работи на принципот на Селективна каталитичка редукција (SCR - Selective Catalytic Reduction). Истата има за цел да ги намали емисиите на азотни оксиди (NOx) кои се формираат при согорувањето на дизел горивото во моторот.

**Отпрема:** Контејнери, буре, канистри

Својство	Единица		AdBlue®
Содржина на уреа	%m/m	min.	31,8
		min.	33,2
Густина на 20 °C	g/cm <sup>3</sup>	min.	1,0870
		max.	1,0930
Индекс на рефракција	/	max.	1,3814
		max	1,3843
Алкалност (NH <sub>3</sub> )	%m/m	max.	0,2
Протеини - Biuret тест	%m/m	max.	0,3
Алдехиди	mg/kg	max.	5
Нерастворливи материји	mg/kg	max.	20
Фосфати	mg/kg	max.	0,5
Калциум	mg/kg	max.	0,5
Железо	mg/kg	max.	0,5
Бакар	mg/kg	max.	0,2
Цинк	mg/kg	max.	0,2
Хром	mg/kg	max.	0,2
Никел	mg/kg	max.	0,2
Алуминиум	mg/kg	max.	0,5
Магнезиум	mg/kg	max.	0,5
Натриум	mg/kg	max.	0,5
Калиум	mg/kg	max.	0,5
Цинк	mg/kg	max.	0,2