



St1 Sverige AB

Produktdata / Product data sheet

AdBlue

AdBlue används i fordon utrustade med SCR (Selective Catalytic Reduction). Tekniken innebär att avgaserna efterbehandlas i en katalysator för att minska utsläppen av kväveoxider och partiklar. För att SCR-tekniken ska fungera krävs AdBlue. Exempel på sådana fordon är tunga fordon, lättare transportbilar, minibussar osv.

AdBlue is used in vehicles equipped with SCR (Selective Catalytic Reduction). Exhaust gases are treated in a catalytic converter to reduce emissions of nitrogen oxides and particulates. The SCR technology require the addition of AdBlue. Examples of SCR equipped vehicles are heavy vehicles, light commercial vehicles , minibuses.

Egenskaper Property	Gränsvärde Limits	Typvärde Typical	Enhet Unit
Ureahalt/Urea content	31,8-33,3	32,5	%
Frys punkt/Freezing point		-11	C
Densitet/Density		1090	kg/m ³
pH		~9	

Hälsa och säkerhet

Vägledning för Hälsa, Säkerhet och Miljö är tillgängligt på anvisade Säkerhetsdatablad vilka kan fås via Internet.

Health and safety

Health, Safety and Environment advices are made available in Material Safety Data Sheet on our web site

2014-10-27 B.K.