

AdBlue

Agent de reducere a noxelor (NOx)



AdBlue® este un aditiv de reducere a nivelului emisiilor de oxizi de azot NOx, produs din uree și apă distilată. Este un lichid incolor, limpede, cu miros ușor înțepător de amoniu și o concentrație nominală de uree de 32,5 %.

Aplicatii



Vehicule echipate cu sistem SCR (reducție catalitică selectivă)

Vehicule care corespund normelor de emisii de oxid de azot Euro IV, Euro V, Euro VI

Caracteristici si Beneficii

Calitate controlată strict

Durată de viață lungă a sistemului SCR de tratare ulterioară a gazelor de eșapament

Specificatii si Aprobări

ISO 22241-1:2006
DIN 70070

Proprietati

Proprietati	Valori Tipice
Densitate la 15°C [g/cm ³]	1,090
Densitate la 20 °C [g/cm ³]	1,087 - 1,093
Temperatură de cristalizare [°C]	-11

Caracteristicile din tabel sunt valori tipice ale produsului si nu constituie o specificatie.

Instructiuni de manipulare si depozitare

Produsul se va păstra în ambalajul original, închis etans, departe de alimente, protejat de acțiunea apei si a razelor solare. Nu se va lăsa produsul la îndemâna copiilor.

În ambalajul original, la temperatura recomandată de depozitare: 18 luni

Temperatura recomandată de depozitare: -11°C - +25°C

Informatii despre comanda

Numar tarif vamal 31021010

Cod SAP si ambalare:

19001984 AdBlue 218KG

19002223 AdBlue 1090KG CC RO

19001813 AdBlue 10L

Butoi plastic 200 l

Container client IBC

bidon din plastic, de 125 ml

Rezervare de comanda (numar gratuit):

Lubrifianti@molromania.ro