

HEMOLUB AdBlue

Tehničke informacije:

Specijalne tečnosti

HEMOLUB AdBlue je po sastavu neškodljivi 32.5% sintetički vodeni rastvor uree najvišeg nivoa kvaliteta i stepena čistoće proizveden po najstrožijim DIN 70070 i ISO 22241 standardima i CEFIC instrukcijama. Koristi se kao agens za smanjenje emisije štetnih izduvnih gasova kod motora sa SCR (Selective Catalytic Reduction) sistemima u Euro 4, Euro 5 i Euro 6 dizel vozilima.

Nivo kvaliteta:

- DIN 70070
- ISO 22241
- CEFIC (AUS32)

Fizičko-hemijske karakteristike:

Karakteristike	Jedinice	Tipične vrednosti	Metode
Izgled	-	Bezbojna tečnost	vizuelno
Gustina na 20°C	g/cm ³	1.087-1.093	DIN EN ISO 12185
Koncentracija Uree	% m/m	31.8 - 33.2	DIN V 70071 Ann. B
Indeks refrakcije na 20°C	-	1.3814 - 1.3843	DIN V 70071 Ann. C

Oblast primene:

HEMOLUB AdBlue se koristi kod svih novijih putničkih i teretnih dizel vozila, građevinskih i poljoprivrednih mašina koje su opremljene SCR tehnologijom. Primarna namena sredstva je da konvertuje štetne NO_x gasove u netoksičan azot i vodu koji su prirodan sastav vazduha. HEMOLUB AdBlue nije aditiv za dizel gorivo. Dozira se u poseban nezavisni rezervoar oko 4-5% na količinu goriva. Preporučena temperatura skladištenja je od -11 do 30°C.

Skladištenje i čuvanje:

Proizvod čuvati u zatvorenoj originalnoj ambalaži zaštićenoj od negativnih atmosferskih uticaja.

Pakovanja: 4L, 10L, 1000L.