



AdBlue

AdBlue je proizvod koji se koristi za redukciju izduvnih gasova u vozilima koja imaju sistem za obradu izduvne emisije. Primenjuje se za sve vrste vozila sa navedenim sistemima. Dozira se iz posebnog rezervoara na vozilu i vrši redukciju azotovih oksida do azota i vode, čime se u životnu sredinu emituju neškodljivi gasovi.

AdBlue je sertifikovan od strane VDA (udruženje nemačke auto industrije) i nalazi se na njihovoj stranici licenciranih proizvoda. Time se dokazuje da se AdBlue proizvodi po strogim tehničko-tehnološkim zahtevima i potvrđuje kvalitet proizvoda.

NIVO KVALITETA

AdBlue zadovoljava nivo kvaliteta ISO 22241 i DIN 70070.

KARAKTERISTIKA	METODA	TIP. VREDNOST
Sadržaj uree, %	DIN 70071 / B	32
Gustina na 20 C, g/ml	SRPS EN ISO 3675	1,088
pH 10%	UP 09/PC12	8,5
Indeks refrakcije	ISO 5661	1,3835
Alkalitet kao NH ₃ ,	ISO 1593	0,01
Nerastvorni deo, ppm	Gravim. G4	8,5
Biuret, %	ISO 2754	0,15

AdBlue se skladišti na temperaturama od -11 do +25 °C. Ukoliko se desi smrzavanje proizvoda, nakon odmrzavanja proizvod je ponovo upotrebljiv. Prilikom svih vrsta manipulacije treba strogo voditi računa da sve što dolazi u kontakt sa proizvodom bude čisto i od nerđajućih materijala.

Za posebne zahteve treba kontaktirati našu službu Tehničke primene.

PAKOVANJE:

- Plastične boce od 1L
- Plastični kanisteri od 4L, 5L, 10L i 20L,
- IBC kontejneri

Fizičko-hemijske karakteristike su orijentacione, moguće su promene i odstupanja.