



AdBlue

Az **AdBlue** NOx redukáló adalék haszongépjárművek SCR rendszerű kipufogógáz utókezelő berendezéséhez.

JELLEMZŐ PARAMÉTEREK

AdBlue		
Sűrűség 20°C-on	kg/m ³	>1090
Kinematikai viszkozitás 20 °C-on	mPas	Ca.1
Bomlási hőmérséklet °C		100
pH		>8

TULAJDONSÁGOK

Az **AdBlue** NOx redukáló adalék haszongépjárművek SCR rendszerű kipufogógáz utókezelő berendezéséhez.

Az **AdBlue** karbamid oldat, ami az E1N 70070 motorgyártói előírás alapján készült.

Az **AdBlue** erősen korrozív termék, ezért speciális korrózióálló, vagy műanyag edényben kell tárolni.

Tárolási hőmérséklet -11- +30 °C. -11 °C-on megfagy, de felolvasztás után használható. 30 °C -on megindul a termék bomlása, ezért a tároló edényt ne tartsuk ennél magasabb hőmérsékleten, vagy tűző napon. Célszerű kondicionált körülmények között tárolni.

FELHASZNÁLHATÓSÁG

Az **AdBlue** minden SCR rendszerű kipufogógáz utókezelő berendezéssel felszerelt haszongépjárműhöz használható NOx redukáló adalék.

Figyelem: Szénhidrogén származékkal még kismértékben sem keveredhet, ezért kerüljük az adalék és az üzemanyag összekeveredését.