

ADITIV MOTORINA AD BLUE DIN 70070

I.D.: 44561099

Data publicarii	20.11.19	Coduri CPV	24957000-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 2.085,00 RON - 2.085,00 RON

Descriere: ADBLUE este un lichid non-toxic, limpede, ecologic, fiind un produs indispensabil vehiculelor care folosesc tehnologia SCR (Selective Catalytic Reduction), cu motoare EURO 4, EURO 5, EURO 6 ISO 22241-1 (DIN 70070). ADBLUE intervine in reducerea pana la neutralizare a emisiilor nocive ale gazelor de esapament. Solutie apoasa pe baza de uree 32.5 %. Agent de reducere a noxelor. Conținut uree: 31,8 33,2 32,5 (m/m)% Densitate la 20oC: 1087,0 1093,0 1090,0 kg/m3 Index de refracție la 20oC: 1,3814 1,3843 1,3829 Alcalinitate NH3: 0,2 (m/m)% Biuret: 0,3 (m/m)% Aldehyde: 5 mg/kg Insolubile: 20 mg/kg Fosfat (PO4): 0,5 mg/kg Calciu: 0,5 mg/kg Fier: 0,5 mg/kg Cupru: 0,2 mg/kg Zinc: 0,2 mg/kg Crom: 0,2 mg/kg Nichel: 0,2 mg/kg Aluminiu: 0,5 mg/kg Magneziu: 0,5 mg/kg Sodiu: 0,5 mg/kg Potasiu: 0,5 mg/kg Specificatiile se regasesc în cerintele ISO 22241-1:2006-10-15. Esantionarea si testarea au fost realizate în conformitate cu metodele de testare prezente în ISO 22241-2:2006-10-15 Proprietati fizice: Aspect: Lichid clar si incolor, fara sau cu usor miros de amoniac Vâscozitate (la 25oC): Aprox. 1,4 mPa s Începere cristalizare: -11oC
