



AD BLUE

CERTIFICATO VDA

Il prodotto AdBlue® by Azotal (definito anche AUS32 acronimo di Aqueous Urea Solution 32,5%) è un agente riducente per il controllo degli NOx nei fumi di scarico dei motori diesel equipaggiati con il sistema catalitico SCR.

STOCCAGGIO

Il prodotto AdBlue® by Azotal, deve essere conservato in contenitori ben chiusi, protetti dalla luce solare diretta e dalla polvere.

Il prodotto si conserva per almeno 12 mesi se la temperatura di stoccaggio non supera i 30°C.

E' consigliata una temperatura di stoccaggio compresa tra i -5°C ed i +25°C.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Nome: urea, carbammide in acqua ultra pura

N° CAS: 57-13-6

ISO 22241-1 Requisiti di qualità tale norma individua le peculiarità qualitative necessarie affinché il sistema catalitico SCR possa operare correttamente

QUALITY SERVICE SRL

Via O.Tenni 1/I

31055 - Quinto di Treviso (TV)

Tel.Fax 0422.370478

Condizionato presso lo stabilimento

codice licenza: IT00TVB00252Y