

## AD BLUE



**5L | 10L | 210L | 1000L**

### AD BLUE

Réducteur de NOx de pureté élevée pour moteurs diesel équipés de la technologie SCR.

### PERFORMANCE

**ISO 22241-1:2006**

Urée, diamide de l'acide carbonique, carbamine, dissous dans l'eau de pureté élevée.

Se conserve si le produit est à des températures inférieures à 25°C pendant 18 mois après production.

### Caractéristiques

Teneur en urée : 31,8 - 33,2 %  
Densité : 1,087 - 1,093  
Indice de réfraction à 20°C : 1,3814 - 1,3843

Les caractéristiques types sont données à titre indicatif, il s'agit de valeurs moyennes.