

## Fiche produit 06.30.31

25-04-2024

### AdBlue

#### Description

AdBlue est une solution d'urée de grande qualité, spécialement créée pour les tous les véhicules avec catalyseurs SCR, afin que les véhicules respectent les exigences Euro IV, Euro V ou Euro V en matière d'émissions. En injectant AdBlue dans le convertisseur catalytique SCR, tous les oxydes d'azote (NOx) nocifs sont immédiatement réduits en inoffensifs azote et eau.

#### Application

AdBlue a été spécialement créé pour tous les véhicules équipés d'un catalyseur SCR. Sans AdBlue, ces camions ne respectent pas les exigences en matière d'émissions pour les moteurs de camion Euro IV, Euro V et Euro V. AdBlue est produit conformément à la norme DIN 70 070.

#### Spécifications

ISO 22241

DIN 70070

#### Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l 1,088

Index de refraction 20°C 1,383

#### Emballages disponibles



33428

Bidon de 10 L



36230

Baril de 200 lt



36519

Cubitenaire de 1000 L

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du manque d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.