



Auto

→ Traitement AdBlue®



OptiBlue

Réf. 3158

12x250ml

UTILISATION

L'utilisation de l'OptiBlue Bardahl est préconisée pour le traitement de l'AdBlue® utilisé dans les véhicules équipés de systèmes de dépollution SCR.

PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Couleur	Jaune
Masse volumique (20°C)	1,091 – 1,111 g/cm ³

PROPRIETES

L'OptiBlue Bardahl offre les avantages suivants:

- Stabilise et améliore l'efficacité de l'AdBlue®. Idéal pour les périodes de stockage prolongées.
- Diminue la tension de surface de l'AdBlue® pour une pulvérisation plus fine et optimise la température de fonctionnement du système SCR.
- Empêche la cristallisation de l'urée et protège les injecteurs d'AdBlue®.
- Maintient le SCR propre et augmente sa durée de vie.
- Est compatible tous moteurs diesel équipés d'un système SCR (AdBlue®).

MODE D'EMPLOI

Dévissez le bouchon et pressez le flacon pour remplir la partie graduée.

Versez le produit dans le réservoir d'AdBlue®.

Faites le plein d'AdBlue®.

Une dose complète représente 25ml et traite jusqu'à 25L d'AdBlue®.



RIEN NE VOUS ARRÊTERA

SADAPS BARDHAHL ADDITIVES & LUBRICANTS

Rue du Mont des Carliers, 3 – ZI Tournai Ouest 2 – B-7522 TOURNAI
T: (+32) (0) 69 59 03 60

www.bardahl.fr

V02/2022