



Auto

→ Traitement diesel

# BDC

Ref. 1252	6x500ML	Ref. 1208	20L
Ref. 1200	12x1L	Ref. 1204	60L
Ref. 1203	3x5L	Ref. 1207	200L

## UTILISATION

Le Bardahl Diesel Combustion (BDC) est un traitement diesel préventif qui offre également une protection anti-gèle.

Il peut être utilisé pour tout type de véhicule diesel (bus, camions, machines agricoles, moteurs pour navires, ...).

## PROPRIETES

Le Bardahl Diesel Combustion (BDC) présente les caractéristiques suivantes:

- Lubrifie et protège le système d'injection.
- Préviend la formation de dépôts de carbone sur les soupapes et permet un meilleur déploiement du carburant dans le moteur.
- Limite l'émission de gaz polluant.
- Améliore le taux de cétane pour une meilleure combustion et une consommation réduite.
- Repousse la condensation et prévient la formation de bactéries susceptibles de provoquer de sévères dommages à la pompe.
- Protège contre la corrosion (ASTM D 665 Test) et contre l'oxydation (ASTM D 2774 Test).
- Offre une protection anti-gèle jusqu'à -27°C en diminuant la température limite de filtrabilité.

## MODE D'EMPLOI

Utilisation en préventif de 0,5 à 1L de BDC pour 1000L de diesel.

En hiver: 2L de BDC pour 1000L de diesel.

Nous conseillons de traiter votre diesel avant que la température extérieure ne descende en-dessous de 5°C.

À conserver au-dessus de 5°C.

## PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Couleur	Brun / Orange
Etat physique à 20°C	Liquide
Densité	0,843 g/cm <sup>3</sup>
Point éclair	62 °C
Viscosité, cinématique	< 20,5 mm <sup>2</sup> /s

V03/2021

**RIEN NE VOUS ARRÊTERA**

SADAPS BARDHAHL ADDITIVES &amp; LUBRICANTS

Rue du Mont des Carriers, 3 – ZI Tournai Ouest 2 – B-7522 TOURNAI  
T: (+32) (0) 69 59 03 60[www.bardahl.fr](http://www.bardahl.fr)