

Brandstofadditieven **BCP DESTOL****Beschrijving**

Preventief antistollingsadditief voor diesel in voertuigen en voor huisbrandolie, dubbel geconcentreerd.

Algemene Kenmerken

Uitzicht	Vloeibaar
Geur	Kenmerkend
Viscositeit cP/20°C	1
Relatieve dichtheid/20°C	0.775
pH	/
Zelfontbranding °C	260
Vlampunt °C	41
Wateroplosbaarheid	onoplosbaar
Smeltpunt/smeltraject °C	<-20
Kookpunt/kooktraject °C	162-192
Dampspanning/20°C Pa	600

Eigenschappen

- Geconcentreerd en daardoor zuinig in verbruik.
- Voorkomt kristallisatie van wasdeeltjes zodat het stolpunt verlaagd wordt.
- Vermijdt wasvorming op filters en leidingen.
- Verbeterd de vloeibaarheid, de overpompbaarheid en de filtreerbaarheid bij aanhoudende periodes van koude.

Voorzorgen bij gebruik**Inlichtingen**

BCP Industry bv
Chemin d'Éole 1
7900 Leuze-en-Hainaut
info@bcp-industry.be
Tel: +32 (0)69 220 692

Toepassingen

- Voorkomen van vorming van paraffine- en wasdeeltjes bij lage temperaturen.
- Geschikt voor gebruik in dieselbrandstof voor voertuigen en voor huisbrandolie.

Gebruiksaanwijzing

- Doe de **BCP DESTOL** in de tank of het reservoir, voor of tijdens het vullen ervan met brandstof.
- Voeg 1 x 250ML **BCP DESTOL** toe aan 1000 liter diesel om een stolpunt te bekomen van ongeveer -15°C tot -18°C.
- Het is aangewezen het product te bewaren bij een omgevingstemperatuur van ca. 15°C.

Verbruik – Dosering

Puur te gebruiken

Verpakking – Opslag

- 24 x 250ml per karton
- Bewaren in een goed gesloten verpakking in een gesloten, vorstvrije, geventileerde ruimte.
- Voorzichtig behandelen om lekkages te vermijden.