

## OptiBlue

**Bardahl OptiBlue** is ontwikkeld om de betrouwbaarheid van het Adblue®-systeem te waarborgen. Het verhoogt de efficiëntie van Adblue®. Voorkomt kristalvorming in selectieve katalytische reductiesystemen (SCR) en vervuiling van Adblue®-injectoren. **Bardahl OptiBlue** regelt en beschermt Adblue® ook tijdens langdurige opslag.

Het gebruik van **Bardahl OptiBlue** is aanbevolen om de AdBlue® te behandelen gebruikt in voertuigen (dsl) uitgerust met SCR depollutie systemen

### Eigenschappen

---

- Stabiliseert en verbetert AdBlue® efficiëntie. Ideaal voor verlengde bewaartermijnen.
- Verlaagt de oppervlaktespanning van de AdBlue® en verbetert de fijne verneveling, optimaliseert de temperatuur in SCR tijdens het proces.
- Voorkomt kristallisatie van ureum en beschermt AdBlue®-injectoren.
- Houdt het SCR-systeem schoon en verlengt zijn levensduur.
- Is compatibel met elk type dieselmotor uitgerust met SCR systeem (AdBlue®).

### Gebruiksaanwijzing

---

Draai de dop los en knijp in de fles om vul het gegradueerde bovenste deel. Giet de inhoud van het bovenste deel in AdBlue®-tank voor het vullen. Een volledige dosis vertegenwoordigt 25 ml en behandelt tot 25L AdBlue®.

#### .Analyse-data

Categorie	Unit	Resultaten
Kleur		Geel
Density (20°C)	g/cm	1,091 – 1,111

**Artikel nummer** 3158  
**Inhoud** 250ml