



Indhold: 250 ml
Varenr. 9575
Leveres i
karton á 12 stk



- Renser og forhindrer krystaldannelse i adblue (urea) doseringssystemer
- Beskytter dyser og forebygger tilstopning i SCR-konverteren
- Kan med fordel bruges forebyggende
- Velegnet til både professionelle og private brugere
- Reducerer skumdannelse ved påfyldning

Opti-SCR

Additiv til AdBlue®

Forhindrer krystaldannelse i adblue doseringssystem og SCR-konverterer

Bell Add Opti-SCR er et additiv som renser og forhindrer krystaldannelse i adblue (urea) doseringssystemer og SCR-konverterer på dieselmotorer. Opti-SCR holder adblue-dyser rene, så de giver perfekt forstøvning. Herved forhindres tab af ydeevne, motorfejl og dyre reparationer. Anbefales ved bykørsel, korte ture, start-stop og lave temperaturer.

Brugsanvisning

Bell Add Opti-SCR anvendes ved påfyldning af adblue.

1. Løsn låget ved at dreje en kvart omgang
2. Fyld doseringshovedet til korrekt mængde ved tryk på flasken.
3. Skru låget af og hæld indholdet fra doseringshovedet i adblue dunken.
4. Fyld til sidst dunkens indhold i bilens adblue tank.

Dosering

Brug 25 ml for hver 10 L AdBlue®. 250 ml rækker til 100 L AdBlue®.

Adblue	Bell Add Opti-SCR
10 l	25 ml – brug doseringshovedet
50 l	125 ml
100 l	250 ml – brug hele flasken (250 ml)

Bemærk

Undgå overdosering. Må ikke komme i bilens brændstoftank.



Undgå motorfejl!

Sådan virker Bell Add Opti-SCR

Opti-SCR opblandes i adblue-væsken og forebygger krystaller i adblue-doseringssystemet. SCR-systemet kan danne krystaller ved lav belastning af motoren, dette kan tilstoppe systemet og urea indsprøjtningssystemet. Opbygning af krystaller i SCR-systemet påvirker motoreffekten, øger forureningen fra udstødningssystemet, og det giver større brændstofforbrug, det kan i yderste tilfælde give motorstop.

Bell Add Opti-SCR holder adblue-dysen ren, bevarer det optimale sprøjtemønster og adblue (urea) forbrug.