

# ULTIMAX DIESEL

## CONDITIONER BRANDSTOFADDITIEF

### OMSCHRIJVING

Ultiem multifunctioneel dieseladditief speciaal ontwikkeld voor moderne dieselmotoren uitgerust met uitlaatgasnabehandelingssystemen (DPF). Ultimax Diesel zorgt voor:

- Krachtige reiniging van het volledige brandstofinjectionstelsel.
- Verhoogt het cetaangetal van de dieselbrandstof in de tank.
- Zachte reiniging van de roetfilter (DPF) en turbocompressor.

### BASISVOORDELEN

- Verhoogt de motorbetrouwbaarheid en -vermogen.
- Lager brandstofverbruik.
- Probleemloos functioneren van DPF en uitlaatsysteem.
- Vermindert de uitstoot van rook en schadelijke uitlaatgassen als CO<sub>2</sub>.
- Beschermt de inlaat en EGR-systeem tegen vervuiling.
- Beschermt het brandstofsysteem tegen corrosie en de brandstof tegen oxidatie en degradatie.



### EIGENSCHAPPEN

- Reinigt en smeert de injectoren en brandstofinjectionstelsel.
- Verhoogt de smerende eigenschappen van dieselbrandstof met laag zwavelgehalte en beschermt de hogedruk brandstofpomp tegen slijtage.
- Houdt het EGR-systeem schoon.
- Versnelt de passieve regeneratie van de roetfilter.
- Houdt de turbo en uitlaatgas nabehandelingssystemen schoon.
- Verhoogde brandstofefficiëntie door verhoogd cetaangetal van de dieselbrandstof; dit zorgt voor gelijkmatige brandstofverbranding met verhoogd vermogen.
- Neutraliseert water in de brandstoftank.

### TOEPASSING

Kan zowel preventief, als voor probleemoplossende behandelingen gebruikt worden.

Xenum-specialisten adviseren om jaarlijks de DPF en injectie systeem te reinigen.

Toepasbaar op alle types dieselmotoren inclusief de laatste generatie directe injectie CRD, TDI, JTD, HDI, EGR, met roetfilter en katalysator. Geschikt voor biodiesel.

### GEBRUIKSAANWIJZING

Voeg de volledige flacon (300ml) toe aan de brandstof vòòr het tanken van maximaal 60l brandstof.

### KARAKTERISTIEKEN

Fysische toestand:	vloeibaar
Kleur:	kleurloos
Oxiderende eigenschappen:	niet oxiderend
Smeltpunt:	< 0 °C
Beginkookpunt en kooktraject:	175 °C
Vlampunt:	68 °C
Ontstekingstemperatuur:	180 °C
Wateroplosbaarheid (bij 20 °C):	niet mengbaar
Dichtheid (bij 20 °C):	0,84 g/cm <sup>3</sup>
Dampspanning (bij 20 °C):	0,95 hPa

### VERPAKKING

300 ml flacon (12 x 300 ml karton)