

# PRODUCT INFORMATION



Service Additives – Diesel System

Version: SA6/02

## Valvoline™ Diesel System Cleaner

**Aditiv de curățare directă de înaltă performanță pentru toate motoarele diesel. Deosebit de eficient pentru curățarea instantanee a duzelor de injecție controlate electronic și mecanic. Asigură un sistem de injecție curat.**

### Aplicare

Potrivit pentru toate motoarele diesel ale autoturismelor.

#### Aplicare recomandată:

Utilizați înainte de toate lucrările de reglare și metrologia emisiilor (particule de funingine).

Se aplică atunci când:

- Senzorul indică faptul că sunt probleme.
- Generarea funinginei este mare
- Se efectuează lucrări de reparații la sistemele de injecție
- Performanța motorului scade

### Instrucțiuni de utilizare:

Procesul de curățare are loc în două moduri: prin rezervor sau prin umplerea filtrului.

1 sticlă de metal (300 ml) este potrivită pentru o capacitate a motorului de până la 3000cc.

#### Proces de curățare prin rezervor:

Efectul optim de curățare este obținut prin adăugarea conținutului sticlei metalice (300 ml) la 30 de litri de combustibil. Adăugați conținutul sticlei (300 ml) în rezervor. Faceți un test de conducere (dacă este posibil 30 km pe autostradă).

#### Proces de curățare prin filtru de combustibil (atelier): Înnoiți filtrul.

Umpleți filtrul cu Valvoline™ Diesel System Cleaner (300 ml). Remontați filtrul. Eliberați aerul. Proces de curățare cca. 10 min cu schimbarea vitezei de rotație până la max. 2000 rpm.

### Caracteristici și beneficii

#### Curățare eficientă a sistemului diesel

Agent de curățare care este deosebit de eficient pentru curățarea sistemului de injecție. Îndepărtează depunerile dăunătoare pentru a ajuta la restabilirea performanței motorului.

#### Reduce generarea de fum

Arderea îmbunătățită reduce generarea de fum, mai ales la sarcină maximă.

#### Ajută la restabilirea performanței complete a motorului

Recomandat în special atunci când performanța motorului este slabă, consumul de combustibil și generarea de funingine sunt ridicate sau senzorul FAP indică probleme.

# PRODUCT INFORMATION



## Menține lumea în mișcare din 1866

Deservind mai mult de 100 de țări din întreaga lume, Valvoline este un lider de piață, distribuitor și producător de produse și servicii autoși industriale de calitate. Produsele includ lubrifianțauto; fluide de transmisie; uleiuri de transmisie; lubrifianți hidraulici; produse chimice pentru automobile; produse de specialitate; unsoari/vaseline și produse ale sistemului de răcire.

Pentru mai multe informații despre produsele, programele și serviciile Valvoline, vă rugăm să vizitați [www.valvolineurope.com](http://www.valvolineurope.com)

## Proprietăți tipice

Caracteristicile tipice de proprietate se bazează pe producția curentă. Deși producția viitoare va fi conformă cu specificațiile Valvoline, pot apărea variații ale acestor caracteristici.

Diesel System Cleaner	
Aspect	Galben deschis
Densitate specifică la 20°C	0,831
Punct de aprindere, °C	62
Limită inferioară de explozie, vol %	1,2
Limită superioară de explozie vol %	8,8

**Aceste informații se aplică numai produselor fabricate în următoarele locații: Europa**

## Sănătate și siguranță

Este puțin probabil ca acest produs să prezinte riscuri pentru sănătate sau siguranță atunci când este utilizat în mod corespunzător în aplicarea recomandată și se mențin standarde bune de igienă personală. Se face referire la fișa cu date de siguranță (SDS), care este disponibilă la cerere prin intermediul biroului local de vânzări sau prin internet <http://sds.valvoline.com>

## Protejarea mediului înconjurător

Duceți substanțele chimice uzate la un punct de colectare autorizat. Respectați reglementările locale. Nu vărsați în canalizare, sol sau apă.

## Depozitare

Vă recomandăm să păstrați toate pachetele acoperite. În cazul în care depozitarea în exterior este inevitabilă, flaconul trebuie așezat orizontal pentru a evita posibila pătrundere a apei și deteriorarea marcajelor flaconului. Produsele nu trebuie depozitate la temperaturi peste 60°C, expuse la soare sau la îngheț.

Înlocuiri – SA6/01

™ Marcă înregistrată Valvoline aplicabilă în diferite țări © 2017

Toate declarațiile, informațiile și datele prezentate aici sunt considerate a fi exacte și de încredere, dar nu trebuie luate ca o garanție, o garanție expresă sau o garanție implicită de vandabilitate sau adecvare pentru un anumit scop, sau reprezentare, expresă sau implicită, pentru care Ellis Enterprises B.V. și afiliații săi își asumă responsabilitatea legală.