

PRODUCT INFORMATION



Service Additives – Petrol System

Version: SA4/02

Valvoline™ Petrol System Cleaner

Adiviv de curățare directă de înaltă performanță pentru toate motoarele pe benzină. Restaurează performanța optimă a motorului prin curățarea întregului sistem de injecție a combustibilului. Reduce instantaneu depunerile, scade emisiile de evacuare, rezolvă problemele cu performanță redusă și consum mare de combustibil.

Aplicare

Potrivit pentru toate motoarele pe benzină din autoturismele cu sau fără convertoare catalitice de gaze de eșapament.

Aplicați atunci când:

- Consumul de combustibil este mare
- Performanța motorului este slabă
- Senzorul de emisii indică probleme

Instrucțiuni de utilizare:

Adăugați conținutul sticlei metalice în rezervorul de combustibil.

Dozare:

Turnați sticla (300 ml) în 80 litri de combustibil sau jumătate de sticlă (150 ml) în 40 litri de combustibil.

Caracteristici și beneficii

Curățare eficientă a sistemului de combustibil
Agent de curățare concentrat care curăță sistemul de combustibil de la rezervor până la camera de ardere.

Economie de combustibil

Îndepărtează depunerile și rășinile dăunătoare pentru a ajuta la restabilirea performanței motorului și la creșterea economiei de combustibil.

Ușor de folosit

Aplicare prin simpla adăugare la benzină. Nu sunt necesare unelte sau echipamente specializate.

Ajută la restabilirea performanței motorului

Un sistem de injecție curat asigură performanța optimă a motorului.

Asigură performanța sistemului de emisii

Curăță senzorul lambda și ajută la menținerea funcției convertorului catalitic al gazelor de eșapament.

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 auto și industriale de calitate. Produsele includ lubrifianți auto; 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

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.

Petrol System Cleaner

Aspect	Chihlimbar
Densitate specifică la 20°C	0,814
Punct de aprindere, °C	30
Limită inferioară de explozie, vol%	0,6
Limită superioară de explozie, vol%	7,8

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

Sănătate și siguranță

Este puțin probabil ca acest produs să prezinte riscuri semnificative 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– SA4/01

™ 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.