

Automotive Chemicals – Technical Sprays - Cleaning

Version: **TS/028**

Valvoline[™] Airco Cleaner

Spumă de curățare a aerului condiționat din vehicule.

Aplicare

Aer condiționat

Caracteristicile produsului

Spumă de curățare eficientă

Miros subtil

Optimizează funcționarea aerului condiționat

Previne defectarea

Instrucțiuni de utilizare:

Înainte de utilizare, citiți cu atenție instrucțiunile de pe ambalaj.

Valvoline[™] Airco Cleaner trebuie să fie la temperatura camerei înainte de utilizare. Temperatura de procesare trebuie să fie între 5 și 30°C. Agitați înainte de utilizare.

Înainte de tratament, opriți motorul și instalațiile electrice.

Aplicați spuma pe evaporatorul aerului condiționat cu ajutorul adaptorului inclus.

Introduceți adaptorul la aproximativ 30 de centimetri în orificiul de admisie a aerului (vă rugăm să consultați manualul de utilizare al vehiculului pentru locația prizei de aer condiționat) și goliți complet recipientul.

După aplicare, nu porniți motorul sau instalațiile electrice timp de cel puțin 30 de minute.

În aceste 30 de minute, spuma se va scurge și va părăsi sistemul prin orificiile de evacuare a apei condensate sub formă de fluid.

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.

Valvoline™ Airco Cleaner	
Conținut	500 ml
Baza	Soluție tenside
Conținut de VOC	Aprox. 27% w/w
Aspect	Spumă albă
Miros	Mentă-mentolat
Densitatea relativă la 20°C	0,967 g/ml
Acoperire	Un singur (1) tratament
Presiunea vaporilor la 20°C	de la 3 la 4 bar
Valoarea pH-ului	10 -11

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

™ Marcă înregistrată Valvoline aplicabilă în diferite țări © 2019

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 și asumă responsabilitatea legală.

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 – TS/027