

PRODUCT INFORMATION



Automotive Chemicals – Technical Sprays - Cleaning

Version: **TS/002**

Valvoline™ Contact Cleaner

Spray de înaltă calitate pentru curățarea contactelor electrice.

Aplicare

Înterupătoare
Baterii
Puncte de contact
Înterupătoare de circuite
Prize multiple

Caracteristicile produsului

Jet de pulverizare puternic
Proprietăți ridicate de dizolvare
Nu lasă reziduuri
Non conductiv
Non-coroziv
Supapă 360°

Instrucțiuni de utilizare:

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

Agentul de curățare Valvoline™ Contact trebuie să fie la temperatura camerei înainte de utilizare. Temperatura de procesare trebuie să fie între 5 și 30°C.

Agitați înainte de utilizare.

Oprii instalațiile electrice înainte de tratament.

Pulverizați pe piesele de tratat până la dispariția contaminării.

Valvoline™ Contact contaminat trebuie considerat deșeu chimic.

Porniți instalația electrică numai după ce solventul s-a evaporat.

Menține lumea în mișcare din 1866

Deservind mai mult de 100 de țări din întreaga lume, Valvoline este un lider în marketing, 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 și produse ale sistemului de răcire.

Pentru mai multe informații despre produsele, programele și serviciile Valvoline, vă rugăm să vizitați www.valvolineeurope.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 [™] Contact Cleaner	
Conținut	500 ml
Baza	Hidrocarburi alifatică cu alcool
Propulsor	Dioxid de carbon
Conținutul de COV	Aprox. 97% w/w
Culoare	Transparent
Miros	Caracteristic
Densitatea relativă la 20°C	0,73 g/ml
Randament	3,8 g/sec
Indice de refracție la 20°C	1,370
Presiunea vaporilor la 20°C	de la 5,5 la 6,5 bar

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

[™]Marcă înregistrată Valvoline aplicabilă în diferite țări © 2018

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.

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-