



# Lubrifianți

## Pilot 4T 20W-40 SL

### DESCRIERE PRODUS

Vipoil Pilot 4T 20W-40 SL este un ulei de motor multigrad, formulat din uleiuri de baza semi sintetice si un pachet de aditivi atent selectionati pentru a satisface nevoile exigente ale motoarelor in 4 timpi, prevenind depunerile, oferind o stabilitate termica, protectie impotriva uzurii, extindere duratei de viata a motorului, disipare eficienta a caldurii, asigurand totodata nivelul de performanta API SL. Este recomandata utilizarea la motoarele motocicletelor, ATV-urilor si a utilajelor ale caror motor solicita acest tip de ulei.

### NIVEL DE PERFORMANTE

SAE 20W-40  
API SL/CF  
JASO MA-2

### CARACTERISTICI

Proprietati	Unitate	Metoda testare	Valori tipice
Clasa SAE		SAE J300	20W-40
Densitate@ 15°C	Kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	880
Vascozitate cinematica @40°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	125
Vascozitate cinematica @100°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	14.0
Indice de vascozitate		ASTM D2270	110
Punct de aprindere COC	°C	ASTM D92	>220
Punct de curgere	°C	ASTM D97	-27
Cifra de bazicitate	mgKOH/g	ASTM D2896	8.5

### DEPOZITARE

Este indicat sa depozitati produsele in locuri acoperite. In cazul in care depozitarea in locuri acoperite este inevitabila, butoaiile trebuie asezate orizontal pentru a evita posibila patrundere a apei si deteriorarea marcajelor. Produsele nu trebuie expuse la temperaturi de depozitare ce depasesc 60°C, expuse la soare sau in conditii de inghet.

### SANATATE & SIGURANTA MEDIULUI

Acest produs nu prezinta riscuri semnificate pentru sanatate sau siguranta atunci cand este utilizat corespunzator in aplicatia recomandata si sunt mentinute standarde bune de igiena personala. Predati uleiul uzat la un punct de colectare autorizat. Respectati reglementarile locale. Nu deversati in canalizare, apa sau pe sol.

Aceasta fisa de date si informatiile pe care le contine sunt considerate a fi corecte la data tiparii. Nu se ofera nici o garantie sau reprezentare cu privire la acuratetea sau caracterul complet al datelor si informatiilor obtinute in acest document. Nicio declaratie facuta in acest document nu va fi interpretata ca o permisiune, recomandare sau autorizatie data sau implicita de a practica orice inventie brevetata fara o licenta valabila. Este obligatia utilizatorului sa evalueze si sa utilizeze produsele in siguranta si in domeniul de aplicare recomandat in fisa tehnica, sa evalueze adecvarea pentru aplicatia prevazuta si sa respecte toate legile si reglementarile aplicabile.



Rev. 04.09.2023

Address: Bd. Chimiei 14, Iași 700293  
Email: [technical@vipoil.ro](mailto:technical@vipoil.ro)

Tel: + 40 232 254 153  
Web: [www.vipoil.ro](http://www.vipoil.ro)