



Lubrifianți

Turbine Oil 68

DESCRIERE PRODUS

Vipoil Turbine Oil 68 este un ulei pentru turbine, formulat din cele mai rafinate uleiuri de baza minerale si un pachet de aditivi cu performanta dezemulsionanta excelenta, compus din inhibitori de coroziune, antioxidanti, antispumanti si aditivi anti-uzura. Este recomandata utilizarea la turbine cu abur, pe gaz si hidroelectrice care functioneaza in conditii medii de operare si nu necesita performante anti uzura superioare pentru cutia de viteze.

NIVEL DE PERFORMANTE

DIN 51515 Part I & II
ISO 8068 TSA & TGA, TSE & TGE
Fives Cincinnati P-38
Indian Standard IS 101
JIS K2213 Type 2

GEK 101941A, 32568K, 121608, 27070, 46506E, 28143 B Type I
Siemens FS 65/0027, Siemens AG TLV 9013 04, AG TLV 9013 05

CARACTERISTICI

Proprietati	Unitate	Metoda testare	Valori tipice
Clasa ISO		VG	68
Densitate@ 15°C	Kg/m ³	ASTM D4052	880
Vascozitate cinematica @40°C	mm ² /s	ASTM D445	68
Vascozitate cinematica @100°C	mm ² /s	ASTM D445	8,5
Indice de vascozitate		ASTM D2270	94
Punct de aprindere COC	°C	ASTM D92	>215
Punct de curgere	°C	ASTM D97	-18

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 tiparirii. 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

Tel: + 40 232 254 153
Web: www.vipoil.ro