



Lubrifianți

Hydrotech HLP 68

DESCRIERE PRODUS

Vipoil Hydrotech HLP 68 este un ulei hidraulic multifuncțional, formulat din cele mai rafinate uleiuri de baza minerale și un pachet de aditivi compus din inhibitori de coroziune, antioxidanți, antispumanti, aditivi anti-uzura, extrema presiune și depresanți de punct de curgere. Este recomandată utilizarea la sistemele hidraulice staționare și mobile, transmisiile hidrostactice pentru solicitări medii și mari, pompe cu pistoane axiale, sisteme de circulație și alte echipamente hidraulice cu sarcini mari care funcționează în condiții severe, temperaturi ridicate și umiditate.

NIVEL DE PERFORMANȚE

ISO VG 68
ISO-L-HM
ISO 11158 HM
DIN 51524 Part II - HLP
ISO 6743-4 HM

AFNOR NF-E-48603 HM
EATON VICKERS 1-286-S, M-2950-S
BOSCH REXROTH RE 90245
MAG / CINCINNATI P-69
DENISON HF-0, HF-1, HF-2

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	-30

DEPOZITARE

Este indicat să depozitați produsele în locuri acoperite. În cazul în care depozitarea în locuri acoperite este inevitabilă, butoaiile trebuie așezate orizontal pentru a evita posibila patrundere a apei și deteriorarea marcajelor. Produsele nu trebuie expuse la temperaturi de depozitare ce depășesc 60°C, expuse la soare sau în condiții de îngheț.

SANATATE & SIGURANTA MEDIULUI

Acest produs nu prezintă riscuri semnificative pentru sănătate sau siguranță atunci când este utilizat corespunzător în aplicația recomandată și sunt menținute standarde bune de igienă personală. Predați uleiul uzat la un punct de colectare autorizat. Respectați reglementările locale. Nu deversați în canalizare, apă sau pe sol.

Această fișă de date și informațiile pe care le conține sunt considerate a fi corecte la data tipării. Nu se oferă nici o garanție sau reprezentare cu privire la acuratețea sau caracterul complet al datelor și informațiilor obținute în acest document. Nicio declarație făcută în acest document nu va fi interpretată ca o permisiune, recomandare sau autorizație dată sau implicată de a practica orice invenție brevetată fără o licență valabilă. Este obligatia utilizatorului să evalueze și să utilizeze produsele în siguranță și în domeniul de aplicare recomandat în fișa tehnică, să evalueze adecvarea pentru aplicația prevăzută și să respecte toate legile și reglementările aplicabile.



Rev. 04.09.2023

Address: Bd. Chimiei 14, Iași 700293
Email: technical@vipoil.ro

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