

## Ulei hidraulic TRIAX Multi-Viscosity HVLP 46, 19L

I.D.: 82696292

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 29.05.23 | Coduri CPV | 09211600-7 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

Pretul estimativ: 335,29 RON - 335,29 RON

---

Descriere: Conditii refuzate: TRIAX Multi-Viscosity HVLP 46 este un ulei hidraulic cu vascozitate variabila, care isi modifica proprietatile in functie de temperatura externa si de cea de operare a utilajelor, pentru a optimiza functionarea utilajului. Acest produs poate fi folosit in orice aplicatii care necesita HVLP 32, 46 sau 68 si in orice tip de sistem hidraulic. Oferă, de asemenea, proprietati exceptionale antioxidare, antirugina si anti-spumare si are intervalul de schimb foarte lung. Elimina apa rapid din sistemul hidraulic. TRIAX Multi-Viscosity HVLP 46 foloseste uleiuri de baza Group II (semi-sintetice) cu NextGen pachete de aditivi, asigura o protectie fara egal a furtunelor si garniturilor, precum si o filtrabilitate exceptionala, prevenind cavitatia si ruperea de furtune, datorita temperaturii si presiunii ridicate. Utilizare Specificatii: U.S. Steel 127, 136 Denison (HF-0, HF-2) AGMA Specification 9005 for Lubricants No.0 (ISO 32), 1 (ISO 46, and 2(ISO 68) Vickers 1-286-S, M-2950-S, 2952-S, 35VQ-25 Racine Model S Cincinnati Machine specifications P-68 (ISO 32), P-70 (ISO 46), and P-69 (ISO 68) NSF H2 FZG Gear Test DIN 51534 10 or greater GERMAN DIN 51524 / DIN 51524 Part II, II HVLP Interval de schimb de 6000 ore Stabilitate termica excelenta Fluiditate pana la -42 C Clasificat ca ulei hidraulic UHDF (Ultra-High Detergent Fluid) Plaja foarte mare de stabilitate termica de la -42 grade Celsius la +60 grade Celsius, temperaturi externe Aditivare antiuzura +250% Previne supraincalzirea, blocare

---