



## Mobil Delvac Hydraulic 10W

### Hydraulische olie

#### Productbeschrijving

Mobil Delvac Hydraulic 10W is een hydraulische olie geformuleerd op basis van vooruitstrevende basisoliën en een geavanceerd additiefsysteem ontworpen om aan een brede reeks van eisen voor zwaar belaste hydraulische systemen te voldoen. Het product is specifiek ontworpen gebruik makend van een effectieve balans tussen asloze dispersanten en metallische detergenten, gecombineerd met inhibitoren gericht op het beheersen van oxidatie, slijtage, corrosie en roest.

Mobil Delvac Hydraulic 10W kan worden toegepast in een brede reeks van toepassingen in het transport en de aannemerij.

#### Eigenschappen en Voordelen

Mobil Delvac Hydraulic 10W biedt uitstekende prestaties in een brede reeks van hydraulische systemen en componenten opgebouwd uit uiteenlopende metaalsoorten. Het product biedt tevens een effectieve lage en hoge temperatuursprestatie dankzij de hoge viscositeitsindex. De excellente weerstand tegen oxidatie brengt goede prestaties bij hogere temperaturen en verlengde verversingsintervallen. Het hoge gehalte aan slijtage bescherming resulteert in verlengde levensduur en in minder schade. Mobil Delvac Hydraulic 10W is verdraagzaam ten opzichte van andere oliën.

De voornaamste voordelen zijn:

Eigenschappen	Voordelen
Goede bescherming tegen indikken, neerslagvorming bij hoge temperaturen, lakvorming en oliedegradatie.	Schonere hydraulische systemen. Minder slijtage vooral in vanen en regelkleppen. Bescherming tegen hangen van vanen. Verlengde verversingsintervallen met olieanalyse.
Goede bescherming tegen slijtage.	Vermindert voortijdige slijtage en verlengt de levensduur van machines.
Prestaties in een breed temperatuursgebied.	Vermindert slijtage bij koude opstarttemperaturen. Effectief smerende filmsterkte bij hogere temperaturen.
Bescherming tegen roest en corrosie.	Langere levensduur machines en lagere onderhoudskosten.

#### Toepassingen

- Hydraulische systemen en componenten toegepast in machines van vooraanstaande Amerikaanse, Europese en Japanse fabrikanten.
- Hydraulische systemen waar uiteenlopende omgevingstemperaturen voorkomen.
- Hydraulische systemen met tandwielen en lagers waar goede anti-slijtage eigenschappen noodzakelijk zijn.
- Transport en aannemerij waaronder: trucks, (mijn)bouw, (steen)groeves en landbouw.

#### Specificaties en goedkeuringen

##### Mobil Delvac Hydraulic 10W heeft de volgende specificaties:

Vickers 35VQ25

##### Mobil Delvac Hydraulic 10W wordt aanbevolen voor toepassing waar het volgende vereist is:

API CD/SF

## Typische kenmerken

<b>Mobil Delvac Hydraulic</b>	<b>10W</b>
SAE Viscositeit Klasse	10W
Viscositeit, ASTM D 445	
cSt @ 40°C	39.2
cSt @ 100°C	6.3
Viscositeit Index, ASTM D 2270	109
Asgetal, gew%, ASTM D 874	0.8
TBN, mg KOH/g, ASTM D 2896	7.3
Stolpunt, °C, ASTM D 97	-33
Vlampunt, °C, ASTM D 92	226
Dichtheid bij 15°C kg/l, ASTM D 4052	0.879

## Gezondheid en Veiligheid

Gebaseerd op de beschikbare informatie is het niet te verwachten dat dit product negatieve effecten heeft op de gezondheid wanneer het op de juiste wijze in de bedoelde installatie wordt toegepast en de aanbevelingen in veiligheidsbladen (MSDS, Material Safety Data Sheet) worden gevolgd. MSDS'n zijn beschikbaar op aanvraag bij uw verkoopkantoor of op het internet. Dit product mag niet worden gebruikt voor toepassingen waar het niet voor bedoeld is. Afvoer van gebruikt product dient met zorg te gebeuren om het milieu te beschermen.

Het Mobil logo, het Pegasus ontwerp, en Delvac Hydraulic zijn handelsmerk van ExxonMobil Corporation, of van een van haar ondernemingen.

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL,  
BVBA (EMPC)  
POLDERDIJKWEG  
B-2030 Antwerpen  
Belgium

Automotive products: 0800 0229118

Industrial products: 0800 0229120

Fax: 0800 0229221

Typische eigenschappen zijn kenmerkend voor degene die bereikt zijn bij normale productie toleranties en betekenen geen specificatie. Variaties die geen invloed hebben op de prestaties van het product zijn te verwachten bij een regulier productie proces en bij productie op verschillende smeerolie meng fabrieken. Deze informatie kan veranderen zonder dit vooraf te vermelden. Niet alle producten zijn beschikbaar in de verschillende markten. Voor meer informatie, neem contact op met uw lokale ExxonMobil contact persoon of ga naar [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)  
ExxonMobil bestaat uit verschillende filialen en dochterondernemingen, waarvan er veel de naam Esso, Mobil of ExxonMobil bevatten. Niets in dit document is bedoeld om de corporate separateness van lokale filialen te overschreden. De verantwoordelijkheid blijft volledig bij het lokale ExxonMobil filiaal.

© 2001-2010 Exxon Mobil Corporation. Alle rechten gereserveerd.