



## YUKO IGP-91 (HM 150) Industrie- und Hydrauliköl.


### Beschreibung

Wird als Antriebsfluid in Hydrauliksystemen von Maschinenanlagen, automatisierten Linien, Pressen, zur Schmierung von Hochgeschwindigkeitsgetrieben, niedrig- und mittellastigen Getrieben und Schneckengetrieben, Variatoren, elektromagnetischen Getrieben und Getriebekupplungen, Lagereinheiten von Gleitbahnen und in anderen Einheiten und Maschinen verwendet, die Öle mit verbesserten Antioxidations- und Verschleißschutzeigenschaften erfordern.

Hergestellt aus hochwertigen Grundölen mit Additiven.

### Containertypen

 Barrel 200L

 In bulk

### Vorteile

- Verbesserte Zuverlässigkeit der Geräteleistung;
- Die Lebensdauer des Öls ist 2-4 mal länger als bei Ölen ohne Additive;
- Breite Anwendung in verschiedenen Systemen und Einheiten von Industrieanlagen;
- Die Verwendung spezieller Additive sorgt für einen niedrigen Temperaturschwellenpunkt und eine gute Fließfähigkeit.

### Erfüllt Spezifikationen

ISO 150 | ISO HM |

### Typische Kennwerte

|   |       |
|---|-------|
| Kinematic viscosity at 40°C, mm <sup>2</sup> /s | 153.0 |
| Viscosity index                                 | 92    |
| Acid index, mg KOH/g                            | 0.8   |
| Flash point in open crucible, °C                | 240   |
| Pour point, °C                                  | -15   |

#### Temperaturbereich



Produced according to TU U 23.2-31852954-001-2003. This information is reference and it can be changed without a notice. This article is from 01/09/2014, it replaces all the early published descriptions of the product.