



IND SP YUKO I-40A Spezielle Industrieöle.

Beschreibung

I-40A wird als Arbeitsflüssigkeit in Hydrauliksystemen von Werkzeugmaschinen, automatischen Linien, Pressen, zur Schmierung von leicht und mittelschwer belasteten Getrieben, Wälz- und Gleitführungen von Maschinen eingesetzt, bei denen keine Spezialöle erforderlich sind.

Mehrzwecköl, -destillat oder eine Mischung aus Destillat und einem Rest von schwefelhaltigen und schwefelarmen Ölen mit selektiver Reinigung. Enthält keine Zusatzstoffe. Das am häufigsten verwendete Öl I-40A in Hydrauliksystemen von Industrieanlagen, für Bau-, Straßen- und andere Maschinen, die im Freien arbeiten.

*Gemäß GOST 20799-88 von April bis September darf der Stockpunkt nicht höher als minus 10°C sein.

Containertypen

 Canister 20L

 Barrel 200L

 In bulk

Vorteile

- Hohe Oxidationsbeständigkeit;
- Gute demulgierende Eigenschaften;
- Schützt Teile vor Korrosion;
- entfernt die Wärme aus den Reibungseinheiten;

Erfüllt Spezifikationen

ISO 68 | ISO HH |

Typische Kennwerte

Kinematic viscosity at 40°C, mm ² /s	69
Density at 20°C, kg/m ³	885
Acid index, mg KOH/g	0.05
Flash point in open crucible, °C	220
Pour point*, °C	-15

Temperaturbereich



Produced according to GOST 20799-88. This information is reference and it can be changed without a notice. This article is from 01/11/2015 replaces all the early published descriptions of the product.