

**Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH**  
**Postfach 1163**  
**33819 Werther**  
**Tel.: 05203/9719-0**

## **FISA TEHNICA**

### **RAVENOL Getriebeoel Glycosynth Gear 220**

**RAVENOL Getriebeoel Glycosynth Gear 220** este un ulei de cutie, industrial , sintetic, bazat pe polialchilenglicol si pe aditivi speciali. **RAVENOL Getriebeoel Glycosynth Gear 220** este potrivit pentru lubrifierea cutiilor mecanice cu incarcare mare si rulmentilor cu incarcare termica mare.

#### **Aplicatii:**

**RAVENOL Getriebeoel Glycosynth Gear 220** este foarte potrivit pentru lubrifierea cutiilor mecanice cu incarcare mare si rulmentilor cu incarcare termica mare. In comparatie cu uleiurile de cutii industriale minerale, acesta ofera un interval de schimb al uleiului prelungit. **RAVENOL Getriebeoel Glycosynth Gear 220** ar trebui sa nu fie folosit in cutiile care contin aluminiu sau aliaje de aluminiu.

#### **Specificatii:**

DIN 51 517 Teil 3, FZG 12

**Caracteristici : RAVENOL Getriebeoel Glycosynth Gear 220** ofera:

- Index de vascozitate crescut
- Proprietati excelenta la temperaturi scazute sau inalte
- Rezistenta foarte buna la presiune ridicata si la socuri
- Rezistenta ridicata la oxidare
- Durata de functionare lunga
- Reducere puternica a uzurii

Parametru	Unitate de masura	Valoare	Metoda de testare
Culoare		incolor	
Densitate (la 20°C)	kg/m <sup>3</sup>	1066	EN ISO 12185
Vâscozitate (la 40°C)	mm <sup>2</sup> /s	240	DIN 51 562
Vâscozitate (la 100°C)	mm <sup>2</sup> /s	35	DIN 51 562
Indice de vâscozitate		200	DIN ISO 2909
Punct de inflamabilitate COC	°C	298	DIN ISO 2592
Punct de curgere	°C	-39	DIN ISO 3016

Prin dezvoltarea produsului si a productiei anumite caracteristici pot suferi modificari

