

## **RENOLIN ECUBSOL 7030 ROT**

PI 4-1209

### **Popis**

RENOLIN ECUBSOL 7030 ROT je tlakově vysoce zatížitelný průmyslový převodový olej dle DIN 51 517-3 s vysokým podílem přísad.

Překračuje 12. stupeň zatížitelnosti testu FZG A/8.3/90 aniž by došlo k poškození boku zubů nebo vzniku kritického opotřebení. Použité EP-přísady nemají agresivní účinky a poskytují nejvyšší ochranu proti opotřebení při trvalém zatížení.

### **Použití**

RENOLIN ECUBSOL 7030 ROT se používá v čelních a kuželových ozubených převodech, ve šnekových převodech při nízkých a vysokých okolních teplotách, pro mazání máčením broděním a pro oběhové mazání při středním i vysokém zatížení a za obtížných provozních podmínek, jako například při rázovém zatížení a přetížení.

### **Specifikace**

Překračuje základní požadavky dle DIN 51 517-3.

### **Charakteristika**

<b>Vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Údaje</b>	<b>Zkouška dle</b>
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	897	DIN 51 757
Viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	100,5	DIN 51 562
Viskozita při 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	11	DIN 51 562
Viskozitní index	-	93	DIN ISO 2909
Bod vzplanutí	°C	238	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí	°C	- 27	DIN ISO 3016