

Blad	Datum	Ersätter blad
S78	09-03-11	Nytt blad

BESKRIVNING

Agrol Powertrans är en helsyntetisk industriväxelolja med EP-egenskaper av högsta kvalitet. Den unika kombinationen av basvätskor och tillsatser ger extremt bra nötningsskydd, extra lång livslängd och mycket hög lastbärande förmåga. Produkten är speciellt utvecklad för att minska förekomsten av sk ”micro-pitting”. Dessa egenskaper ger längre livslängd hos både maskinkomponenter och smörjmedel och alltså lägre service och underhållskostnader än motsvarande konventionella produkter.

REKOMMENDATIONER

Agrol Powertrans uppfyller kraven från nästan alla tillverkare av industriväxlar och transmissioner. Dess unika egenskaper gör den extra lämpad för applikationer med mycket höga krav på prestanda som tex vindkraftverk.

Produkten finns tillgänglig i viskositeterna 150, 220 och 320.

PRESTANDANIVÅ

DIN 51517:2004-01 (CLP), Flender (ISO VG 220)

TEKNISKA DATA

Analys	Enhet	150	220	320
Viskositetsklass		150	220	320
Densitet vid 15°C	kg/m ³	890	895	900
Flampunkt	°C	250	250	250
Lägsta flyttemp.	°C	-54	-51	-48
Viskositet:				
vid 40°C	mm ² /s	154	221	338
vid 100°C	mm ² /s	22	29	39
Viskositetsindex		170	170	170
FZG skärning	laststeg	12, pass	12, pass	12, pass