

TRANSWAY WB

Transmissionsolie

ANVENDELSE

TransWay WB er en transmissionsolie af HTF-typen (Hydraulik Transmission Fluid) til arbejdsmaskiner med bremsere, der arbejder i oliebad, "våde bremsere".

TransWay WB anbefales til en lang række hårdt belastede arbejdsmaskiner og traktorer med hydraulik-/transmissionssystem i kombination med våde bremsere hvor nedenstående specifikationer er krævet.

FORDELE

TransWay WB er et rationelt olievalg, som sikrer længste levetid for transmission og optimerer samtidig funktionen af de våde bremsere.

EGENSKABER

TransWay WB er opbygget af mineralolie og additiver, som sammen yder en absolut optimal beskyttelse mod slid og korrosion. Samtidig sikres, at olien tåler de høje temperaturer, der opstår bl.a. ved bremsning og risikoen for bremse-støj minimeres.

De slidbeskyttende egenskaber er særdeles effektive og opfylder API GL-4.

Bremsetest med TransWay WB viser betydeligt mindre støj fra bremsere end ved brug af traditionelle vådbremseolier.

TransWay WB opfylder samtlige fabrikantkrav på området og har en viskositet SAE 80W.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
Densitet ved 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	876
Viskositet ved 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	67
Viskositet ved 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	11,25
Viskositet ved -18 °C	ASTM D 2983	mPa.s	3500
Viskositetsindex	ASTM D 2270	-	151
Laveste flydetemperatur	ASTM D 97	°C	-36
Flammepunkt COC	ASTM D 92	°C	218

SPECIFIKATIONER

API GL-4, MF CMS M 1143, Renault Tractors ARES, Volvo WB 101 (=Volvo 97303). Performance level: Cat TO-2, Case MS1207, Case MS 1209, Case New Holland CNH MAT 3525/3506/3509, Ford ESN M2C86-B/C, Ford ESN M2C-134D, FNHA-2-C-200.00, John D J20C, John D J20D, Kubota UDT Fluid, MF CMS M 1135/1141/1145, ZF TE-ML 03E/05F06K/17E, Allison C-4

HÅNDTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.
Hæld ikke olie i afløb eller naturen.
Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af erhvervs-mæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.



SS-EN
ISO 14001

