

AMALIE ALL TRAC II

Amalie All Trac II es un lubricante formulado con bases altamente refinadas y aditivos de extrema presión, antiespumantes y antidesgaste, inhibidores de oxidación y corrosión y depresores del punto de congelación, que hace que alcance los niveles de calidad especificados por los más importantes fabricantes. Se ha formulado específicamente para transmisiones y sistemas hidráulicos de tractores, maquinaria agrícola y de equipos industriales. Su utilización concreta es en tractores, en el sistema hidráulico, transmisiones y frenos multidisco sumergidos en baño de aceite.

NIVEL DE CALIDAD

API GL-4	ALLISON C-4
MASSEY FERGUSON M-1135-1141-1143	NEW HOLLAND: FNHA-2-C-201.00
FORD ESEN M2C -134B/C/D	FORD ESEN M2C 86 C
ZF TE-ML 03E,05F,06K,17E	J.I. CASE 1205/1206/1207/129
CATERPILLAR TO-2	

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Características	Unidades	Valor
Densidad a 15°C	Kg/l	0.885
Viscosidad a 40°C	cSt	65.6
Viscosidad a 100°C	cSt	10.1
Índice de viscosidad		140
Punto inflamación V.A.	°C	210
Fluidez crítica	°C	-30

Los valores indicados en características típicas son a título indicativo y no suponen una garantía del fabricante pudiéndose modificar sin previo aviso.