



## NEWLUB TRANSMISSÃO ATF-A MINERAL

Extrema proteção para uso severo

### Indicação

Recomendado para lubrificação de transmissões automáticas, alguns tipos de transmissões mecânicas e sistemas hidráulicos de direção. Indicado também para caixa de torque, alguns sistemas hidráulicos de implementos agrícolas, máquinas de terraplanagem e equipamentos industriais.

**Nível de Desempenho:** Tipo A, Sufixo A

### Propriedade e Benefícios

- Maior vida útil dos componentes;
- Assegura película estável em altas temperaturas;
- Ótima lubrificação para as partes móveis do motor;
- Aditivação com maior detergência e dispersância.

### Composição

Óleos básicos minerais e aditivos especiais (anticorrosivos, antiespumantes, antidesgastantes, detergente, dispersante e melhorador do índice de viscosidade).

### Propriedade Típicas

NEWLUB TRANSMISSÃO ATF-A		ATF-A
Cor	ASTM D-1500	Vermelha
Densidade à 20/4°C	ASTM D-1500	0,8577
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445	48,50
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445	7,15
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	100
Ponto de Fulgor, vaso aberto (coc) °C.	ASTM D-92	220
Ponto de Fluidez, °C.	ASTM D-97	-40
TBN, mg KOH/g.	ASTM D-2896	N/A
Corrosividade ao cobre 3h a 100°C	ASTM D-130	1b

Os parâmetros contidos na tabela acima são valores típicos e não constituem especificação.

### Informações do Produto

Embalagem	Cód. Barras Produto	Cód. Barras Caixa	Cód. Newlub	Cód. ANP
24 x 1L	7898960529241	7898960529814	024	19411
4 X 5L	-	7898960529708		
20L	7898960529296		084	
200L	7908619800154		040	