



DEXRON III SAE 20W MINERAL

Direção hidráulica e transmissão automática

Indicação

Lubrificante com excelente fluidez a baixas temperaturas e maior estabilidade do filme a altas temperaturas. Possui alta capacidade de controle de atrito e maior proteção contra oxidação. Apresenta coloração vermelha para identificar vazamentos.

Norma: DEXRON III H

Propriedades e Benefícios

- ♦ Alta capacidade de controle de atrito;
- ♦ Excelente fluidez a baixas temperaturas;
- ♦ Maior proteção contra oxidação e vazamentos;
- ♦ Maior estabilidade do filme a altas temperaturas;
- ♦ Coloração vermelha para identificar vazamentos.

Composição

Óleos minerais básicos altamente refinados e aditivos antidesgaste, anticorrosivo, antioxidante, antiespumante, detergente, dispersante, modificador de fricção e abaixador do ponto de fluidez.



Propriedades Típicas

DEXRON III SAE 20W MINERAL		SAE 20W
Cor	ASTM D-1500	Vermelho
Densidade à 20/4°C	ASTM D-4052	0,86
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445	48
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445	7,4
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	117
Ponto de Fulgor, vaso aberto (coc) °C.	ASTM D-92	200
Ponto de Fluidez, °C.	ASTM D-97	-48
Corrosividade ao cobre, 3h a 100°C	NBR 14359	1b

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

Informações do Produto

Embalagem	Cód. Produto	Cód. Barras Produto	Cód. Barras Caixa	Cód. ANP
12 x 1L	69012	7898099401029	27898099401023	18102
20L	69020	7898099401876	-	
200L	69200	7898099401760	-	