



QUALIFIER BRAKE FLUID DOT 5.1

Descrizione

Liquido freni sintetico sviluppato per motocicli con sistema idraulici che lavorano in condizioni severe ed ove sia richiesto un livello di qualità DOT 5.1 o DOT 4. Assicura la massima efficacia e la miglior stabilità di funzionamento della pompa freni.

Caratteristiche

- Elevato punto di ebollizione, molto superiore a quanto richiesto dalla norma DOT 4.0
- La sua particolare additivazione evita la formazione di schiuma.
- Grazie all'ottimo comportamento alle alte temperatura garantisce periodi di cambio più lunghi.
- Compatibile con giunti e guarnizioni, evita il rischio di perdita di fluido.
- Non miscelare mai con liquidi freni a base minerale o siliconica (DOT 5.0)

Livelli di qualità, approvazioni e raccomandazioni

- Approvato dal laboratorio ufficiale INTA secondo UNE 26-409 Sottoclasse A
- ISO: 4925
- FMVSS: 116 DOT 5.1 y DOT 4.0
- SAE: J 1703/J 1704

Caratteristiche tecniche

	UNITÀ	METODO	VALORE
Aspetto	-	Visivo	Trasparente giallastro
Contenuto idrico	ppm	DIN 51777 (pt 1)	<2.000
Densità a 20 °C	g/cm3	ASTM D1298	1,05
Viscosità a -40 °C	cP	SAE J 1704	<900
Viscosità a 100°C	cSt	ASTM D445	>1,5
Punto di ebollizione	°C	SAE J 1704	260
Punto di ebollizione a riflusso	°C	SAE J 1704	180
Punto di ebollizione umido	-	SAE J 1704	8

Le caratteristiche indicate rappresentano valori tipici e non possono essere considerate specifiche di prodotto.