

## Roloil FR Special

### Descrizione

FR Special è un fluido speciale, ad altissimo punto di ebollizione, appositamente formulato per gli impianti di frenatura di autovetture, moto, autocarri e macchine da cantiere.

### Applicazioni

Le più importanti caratteristiche di FR Special sono la capacità di assorbire in modo molto limitato l'umidità e l'alto punto di ebollizione. Ciò si traduce in una maggiore sicurezza del sistema frenante in tutte le condizioni d'uso.

### Osservazioni

Tenere il contenitore ben chiuso ed in un luogo asciutto.

### Proprietà

- Elevata sicurezza del sistema frenante e prolungata vita utile del fluido in esercizio.
- Grande efficienza del circuito frenante anche in presenza di elevate temperature.
- Assenza di aggressività nei confronti dei materiali che compongono l'impianto.
- Compatibilità / miscibilità con fluidi della stessa natura.

### Specifiche

FMVSS	116 DOT 4	SAE	J 1703
ISO	4925 Class 4	SAE	J 1704

### Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodologia	Unità	Tipico
Densità a 20°C	ASTM D 4052	kg/l	1,060
Colore	Visivo	-	Paglierino
Punto di ebollizione	SAE J1073	°C	260 a secco
Punto di ebollizione	SAE J1073	°C	170 umido
pH, 20 °C	ASTM D 1287	-	8,5

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.

