



# TEMA SR BRAKE FLUID DOT 5

Liquido per freni

## DESCRIZIONE PRODOTTO

TEMA SR BRAKE FLUID DOT 5 è un fluido sintetico ad alte prestazioni per circuiti frenanti, conforme allo standard statunitense Federal Motor Vehicle Standard N° 116/DOT 5.1

## VANTAGGI

- Elevato punto di ebollizione che permette l'utilizzo del prodotto in sicurezza in condizioni ambientali difficili o in frenate prolungate che surriscaldano l'impianto frenante
- Idoneo all'uso anche a basse temperature
- Completamente compatibile con le guarnizioni utilizzate nei sistemi frenanti
- Anticorrosione e antiusura

## SPECIFICHE

TEMA SR BRAKE FLUID DOT 5 soddisfa le seguenti specifiche:

- SAE J 170
- FMVSS 116, DOT 5.1
- ISO 4925/05 (CLASS 05)

## CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

CARATTERISTICHE	METODO	TEMA SR BRAKE FLUID DOT 5
Aspetto	Visivo	Limpido
Acqua (% , m/m)	ASTM D 1364	0,19
Viscosità (-40°C, cSt)	ISO 4925/05-5.1	890
Densità (20°C, Kg/m <sup>3</sup> )	ASTM D 1298	1045
pH	ISO 4925/05-5,3	7,1
Punto di Ebollizione (°C)	ISO 4925/05-5.2	263
Punto di Ebollizione umido (°C)	ISO 4925/05-5.2.6	186

*Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecnologiche.*

## IMMAGAZZINAMENTO

Conservare TEMA SR BRAKE FLUID DOT 5 nell'imballo originale, ben chiuso, al fine di evitare l'assorbimento dell'umidità. Intervallo di sostituzione da 12 a 24 mesi, a seconda delle raccomandazioni del costruttore.



### **SALUTE E SICUREZZA**

Prodotto chimico aggressivo, evitare il contatto con mani e vernici. In caso di contatto diretto con la pelle, sciacquare abbondantemente con acqua. Per informazioni più dettagliate fare riferimento alla scheda di sicurezza.

### **SMALTIMENTO RIFIUTI**

Foundry Alfe CHEM adotta una politica di massimo rispetto della salute e della sicurezza sul lavoro, così come per l'ambiente. Si consiglia agli utenti finali di prestare la dovuta attenzione alla protezione e al rispetto per l'ambiente durante l'uso e la successiva fase di smaltimento del prodotto e della confezione, seguendo le regole di livello nazionale e locale. TEMASR BRAKE FLUID DOT 5 non può essere scaricato direttamente. Non disperdere i contenitori nell'ambiente e cercare di dare la priorità a qualsiasi forma di riciclaggio dei materiali.