



TOTAL

FLUIDE DA

FLUIDO IDRAULICO SINTETICO

APPLICAZIONI

Fluido sintetico di colore **arancione** per il sistema idraulico delle vetture Citroën dotate di "HYDRActive 3".

Non utilizzare quando è richiesto un fluido minerale di colore **verde fluo** (LHM Plus)

VANTAGGI PER IL CLIENTE

- Fluido super multigrado
- Indice di viscosità molto alto
- Punto di scorrimento molto basso
- Stabilità termica molto alta
- Ottima protezione contro corrosione e usura
- Eccellenti proprietà lubrificanti

SPECIFICHE

- Approvazioni dei costruttori: **PSA S71 2710 e MAN 3289**

CARATTERISTICHE*

Test	Unità	Metodo di test	Risultato
Massa volumetrica a 15°C	kg/m ³	ASTM D1298	820
Viscosità a 40°C	mm ² /s	ASTM D445	18
Viscosità a 100°C	mm ² /s	ASTM D445	5,9
Indice di viscosità	-	ASTM D2270	320
Punto di infiammabilità Cleveland	°C	ASTM D92	157
Punto di scorrimento	°C	ASTM D97	-51

*Le caratteristiche sopra menzionate sono ottenute con una soglia di tolleranza comune in produzione e non possono essere considerate come specifiche.

RACCOMANDAZIONI PER L'USO

Prima di utilizzare il prodotto, leggere il Libretto di manutenzione del veicolo. Il cambio del fluido deve essere effettuato secondo le raccomandazioni del costruttore.

Il prodotto non deve essere conservato a una temperatura superiore a 60 °C; evitare l'esposizione a luce solare, freddo intenso e forti variazioni di temperatura.

La conservazione degli imballaggi deve avvenire preferibilmente al riparo dalle intemperie. In caso contrario, i fusti devono essere stoccati orizzontalmente per evitare un'eventuale contaminazione da acqua, nonché il deterioramento dell'etichetta del prodotto.

SALUTE, SICUREZZA E AMBIENTE

Sulla base delle informazioni tossicologiche disponibili, questo prodotto non provoca effetti collaterali per la salute, a patto che venga utilizzato per l'applicazione prevista e conformemente alle raccomandazioni fornite nella Scheda dei Dati di Sicurezza disponibile su richiesta presso il rivenditore locale e consultabile sul sito www.quickfds.fr.

Il prodotto non deve essere utilizzato per applicazioni diverse da quelle a cui è destinato.

Dopo l'uso smaltire il prodotto nel rispetto dell'ambiente e delle normative locali.