

# Scheda dati tecnici

Revisione: 27/06/2017 (versione 1.0)

# PETRONAS Sprinta F900 10W-50



## APPLICAZIONI

Adatto a tutti i motori, le frizioni e le trasmissioni di motociclette a benzina a 4 tempi di vecchia generazione, specialmente ai motori delle motociclette a 4 tempi ad alte prestazioni. Adatto anche per motori di gruppi elettrogeni portatili che richiedono lubrificanti JASO MA2 o MA, API SN. Adatto per i motocicli prodotti dai principali fabbricanti giapponesi, europei e americani, in condizioni di guida da normali a difficili.

Nota: consultare sempre il manuale dell'operatore per verificare il grado di viscosità consigliato e le specifiche del veicolo in uso.

## SPECIFICHE E APPROVAZIONI\*

<b>Soddisfa o supera i requisiti di:</b>	API SN
	JASO MA2 Soddisfa anche JASO MA

\* Tutti i dati tecnici forniti s'intendono unicamente come dati di riferimento.

## DATI FISICI TIPICI\*\*

Parametri	Metodo	Unità	Valore tipico
<b>Aspetto</b>	-	-	B&C
<b>Densità 15 °C</b>	ASTM D 4052	g/cm <sup>3</sup>	0,859
<b>Viscosità a 100 °C</b>	ASTM D 445	cSt	18,6
<b>Indice di viscosità</b>	ASTM D 2270	-	161
<b>Punto di infiammabilità CI. O. C</b>	ASTM D 92	°C	250
<b>Punto di scorrimento</b>	ASTM D 97	°C	-36
<b>Schiuma a 24 °C</b>	ASTM D 892	ml	0/0
<b>Ceneri di solfato</b>	ASTM D 874	%	0,75

\*\* Queste caratteristiche sono tipiche per la produzione corrente. Sebbene la produzione futura sia conforme alla specifica PLI, le caratteristiche potrebbero risultare differenti.

## CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Eccezionale resistenza della pellicola lubrificante per sopportare la sollecitazione di taglio, offrendo una straordinaria risposta della moto e prolungandone la vita utile.
- Controllo eccezionale degli accumuli di depositi in condizioni di alta temperatura. Mantiene la potenza della motocicletta.
- Resistenza eccezionale all'ossidazione e bassa volatilità, garantendo un potenziale intervallo di drenaggio esteso.
- Aiuta a eliminare lo scorrimento della frizione e migliora le prestazioni della frizione, offrendo caratteristiche di guida eccezionali.
- Protezione eccezionale di motore, ingranaggi e frizione.
- Liquido base a tecnologia sintetica che permette funzionamenti ad alte temperature, offrendo protezione all'avviamento e lubrificando efficacemente in condizioni di alte temperature

## TIPO DI OLIO

Completamente sintetico

## Salute, sicurezza e tutela dell'ambiente

Quando impiegato nell'applicazione raccomandata, è improbabile che il prodotto presenti rischi significativi per la salute e la sicurezza. Evitare il contatto con la pelle. Lavare immediatamente con acqua e sapone in seguito al contatto con la pelle. Non scaricare nelle fognature, nel terreno o nei corsi d'acqua.

Per ulteriori dettagli relativi a stoccaggio, sicurezza di movimentazione e smaltimento del prodotto, consultare la Scheda di sicurezza del prodotto oppure contattare: [www.pli-petronas.com](http://www.pli-petronas.com)

## Nota importante

La parola PETRONAS, il logo PETRONAS e qualsiasi altro marchio commerciale e/o marchio utilizzato nel presente documento sono marchi commerciali o marchi registrati di PETRONAS Lubricants International Sdn. Bhd. ("PLISB"), ovvero delle consociate o della controllante su licenza, salvo diversamente indicato. I documenti PLI e le informazioni contenuti qui sono ritenuti accurati alla data di stampa. PLISB non rilascia alcuna dichiarazione o garanzia, espressa o implicita, relativamente alla precisione o completezza delle informazioni qui fornite o di quelle contenute in qualsivoglia transazione eseguita. Le informazioni presenti nei documenti PLI si basano su prove standard in condizioni di laboratorio e vengono fornite unicamente a titolo indicativo. Si consiglia di fare riferimento all'ultima versione di tali documenti PLI. È responsabilità degli utenti valutare e utilizzare i prodotti in sicurezza, verificarne l'idoneità all'applicazione prevista, e rispettare ogni legge e normativa vigente imposta dalle autorità locali.

Le schede di sicurezza sono disponibili per tutti i nostri prodotti e vanno consultate limitatamente alle informazioni riguardanti stoccaggio, sicurezza di movimentazione e smaltimento del prodotto. PLISB, le sue consociate e la relativa controllante declinano qualsiasi responsabilità in quanto a perdite, infortuni o danni diretti, indiretti, speciali, esemplari, consequenziali o danni di qualsivoglia tipo, procurati in caso di azione per responsabilità contrattuale, negligenza o altri atti illeciti, in relazione a o risultanti dall'uso anomalo dei materiali e/o delle informazioni, per inosservanza delle raccomandazioni o per via dei rischi correlati alla natura dei materiali e/o delle informazioni. Tutti i prodotti, i servizi e le informazioni forniti sono soggetti alle condizioni di vendita standard Petronas. Qualora fossero necessarie ulteriori informazioni, rivolgersi al nostro rappresentante locale.

Codice: 2049