

# FORMULA 4T

## SAE 20W/50 HD JASO MA2

Olio sintetico di qualità per moto a 4 tempi

### Descrizione

Olio sintetico di qualità per moto a 4 tempi (synthetic blend). Il prodotto assicura un'ottima protezione totale del motore, del cambio e della frizione. L'approvazione JASO MA2 garantisce un perfetto funzionamento delle frizioni a bagno d'olio.

### Vantaggi

- elevata protezione contro l'usura
- lubrificazione assolutamente sicura
- resistente ad ogni temperatura

### Campo d'applicazione

Disponibile in tre viscosità, FORMULA 4T è stato appositamente sviluppato per motociclette. Ideale per motociclette dotate di frizione a bagno d'olio. Soddisfa i requisiti dei costruttori in termini di specifiche.

### Specificazioni

JASO MA2; API SL; API SJ; API SH; API SG



JASO T 903 : 2016  
PERFORMANCE IS GUARANTEED by  
BUCHER AG

### Dati tecnici caratteristici

Caratteristiche	Unità	Collaudo sec.	Valori
Colore			gelbbraun
Densità a 20 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D4052	0.867
Viscosità a 40 °C		DIN 51562-1	154.8
Viscosità a 100 °C		DIN 51562-1	17.9
Indice di viscosità		DIN ISO 2909	128
Viscosità dopo HTHS a 150 °C		CEC-L-36 A-97	≥3.5
Pourpoint		ASTM D5950	-30
Punto di infiammabilità C.O.C.		DIN EN ISO 2592	≥200
CCS a		ASTM D 5293	-15 / 5037
Contenuto di ceneri solfatate		DIN EN ISO 6245	0.8
Fosforo			0.09
Zolfo			0.24
NOACK		CEC L-40-A-93	8.0
TBN		DIN ISO 3771	5.6

Catalogo europeo dei rifiuti: 13 02 05 / Pericolosità per le acque classe: WGK1

Le indicazioni di cui sopra corrispondono all'attuale livello di conoscenze tecniche. Ci si riserva il diritto di apportare modifiche. Per i dati tecnici caratteristici riportati si applicano le tolleranze di misurazione e produzione abitualmente valide nel settore. È disponibile una scheda dati per la sicurezza.