

Metabond Old Spezial

Scheda prodotto

Nome del prodotto: Metabond Old Spezial additivo olio motore per finiture delle parti metalliche.

Metabond **Old Spezial** è una finitura di superficie metallica di nuova generazione ad alta viscosità, che garantisce un'eccellente tenuta e una maggiore lubrificazione e riduzione dell'attrito dei motori usurati, di veicoli e attrezzature con un notevole consumo di petrolio (quasi 1 litro/1000 KM). Basta metterlo all'interno del motore nel giusto dosaggio insieme all'olio raccomandato, nei motori dei veicoli a benzina, diesel e gas usurati.

Proprietà caratteristiche, metodo di collaudo	Unità di misura	Valore tipico
Numero di colore ASTM-D 1500-07	ASTM-scala	7, 5
Cinematica Viscosità a 40 °C MSZ EN ISO 3104:1996	Mm ² /s	185, 6
Viscosità cinematica a 100 °C MSZ EN ISO 3104:1996	Mm ² /s	22, 00
Numero acido totale (Tan) ASTM D 664-07	mg KOH/g	5, 88
Numero di base totale (TBN) ASTM D 4739-08	mg KOH/g	19, 87
Rame Test della corrosione della striscia (100 °C, 1 ora) MSZ EN ISO 2160:2000	k. grado	1a

I valori indicati in questo documento sono basati sulle misure di un laboratorio accreditato e sono valori medi.

A seconda delle caratteristiche della fornitura di materie prime, piccole differenze possono verificarsi durante il processo di fabbricazione. Ciò non pregiudica la qualità del prodotto finito.