

## ESA MOTOLUB KX 2T (Olio per motori a 2-tempi)

Lubrificante per miscela, ad emissioni ridotte, indicato per motori a 2-tempi di motocicli e scooter di piccola e media cilindrata. Può essere impiegato sia come premiscela che con i sistemi automatici di lubrificazione separata, in rapporto olio/benzina fino al minimo del 2% (1:50). Nell'impiego osservare le prescrizioni del costruttore.

### Specifiche

API TC, JASO FB, ASTM TSC-3, ISO-L-EGB (ETB), SAE M/F 2

### Performance

Caratteristiche tipiche		Metodo
Colore	Rot	ASTM D 1500
Peso specifico a 15 °C	0,885 g/cm <sup>3</sup>	ASTM D 1298
Viscosità a 40 °C	58 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445
Viscosità a 100 °C	8,7 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445
Indice di viscosità	128	ASTM D 2270
TBN	1,4 mgKOH/g	ASTM D 2896
Ceneri solfate	0,08 p.%	ASTM D 874
Punto d'infiammabilità C.O.C.	140 °C	ASTM D 92
Pour point	-27 °C	ASTM D 97

### Dimensioni dei bidoni

N. art. 10159 (185 kg)  
N. art. 10158 (50 kg)  
N. art. 100169 (22 kg)  
N. art. 10160 (1 l)

### Osservazioni

ADR/SDR: Merce non pericolosa  
VeVA-Code: 13 02 08  
2024.10/302