



ROIL PETROLI

www.roilpetroli.it

Roil Scooter City 2T

Olio per motori due tempi di moto e scooter

APPLICAZIONI

Motori due tempi di moto e scooter raffreddati ad aria, con miscelazione automatica o separata.

LIVELLI DI QUALITA'

Lo Scooter Super 2T presenta il livello di qualità internazionale **API TC – JASO FB EO-L**

PREROGATIVE

Lo SCOOTER 2T ECOLOGICO SUPER CITY è stato sviluppato per assicurare massime prestazioni in termini di: protezione contro fenomeni di preaccensione, usura, l'intasamento delle luci di scarico e protezione contro il fenomeno di incollamento delle fasce. Adatto sia alla lubrificazione manuale che self-mixing, dei moderni scooter e ciclomotori di bassa cilindrata, anche con l'utilizzo di sistemi catalitici.

COMPOSIZIONE

Formulato con una miscela di basi minerali ed uno speciale pacchetto di additivi ad alte prestazioni.

MODALITA' D'USO

Lo Scooter Super 2T è stato formulato per essere impiegato con un rapporto di miscelazione di 50:1 (2%).

Qualora il costruttore della moto suggerisca un rapporto più elevato, si consiglia comunque di seguire la raccomandazione di quest'ultimo.

Lo Scooter Super 2T è idoneo sia per impiego con miscelatore automatico che per miscelazione separata.

CARATTERISTICHE TIPICHE

Densità a 15 °C, kg/dm ³ ASTM D1298	0,875
Punto di infiammabilità, °C ASTM D92	106
Punto di scorrimento, °C ASTM D97	-12
Viscosità cinematica, cSt a 40 °C	70
cSt a 100 °C ASTM D445	9,7
Ceneri, % peso ASTM D482	0,06