



SCOOTER GEAR 80W90

Olio per trasmissioni

Estrema pressione

API GL-4

UTILIZZO

Studiato specificatamente per trasmissioni, con ingranaggi fortemente sollecitati, di scooter e ciclomotori.

L'imballo speciale permette di avere sempre una quantità di olio sufficiente a realizzare le integrazioni di prodotto (rabbocchi).

PRESTAZIONI

NORME : API GL-4

L'elevato potere lubrificante permette di attuare avviamenti a piena potenza e arresti immediati tipici del ciclo urbano.

Il grado di viscosità rimane stabile anche alle alte temperature compensando la mancanza di un sistema di raffreddamento delle trasmissioni totalmente carenate.

L'additivazione per estrema pressione e antiusura consente di aumentare la durata degli ingranaggi sottoposti a condizioni estreme di utilizzo: rotazioni elevate e bruschi bloccaggi.

Proprietà anticorrosione, antiossidazione e antischiuma.

RACCOMANDAZIONI

Intervallo di sostituzione: secondo quanto previsto dai costruttori e da adattare in base al proprio utilizzo.

PROPRIETA'

Grado di viscosità	SAE J 306	80W90
Densità a 15°C (59°F)	ASTM D1298	0.887
Viscosità a 40°C (104°F)	ASTM D445	135 mm ² /s
Viscosità a 100°C (212°F)	ASTM D445	14.6 mm ² /s
Indice di viscosità	ASTM D2270	107
Flash point	ASTM D92	230°C / 446°F
Pour point	ASTM D97	-27°C / 16°F