

## Q8 GEAR OIL

**Q8 Gear Oil** SAE 80W90 è specificatamente formulato con oli minerali di natura paraffinica pregiata ed una selezionata additivazione EP per la lubrificazione degli ingranaggi del piede d'elica dei motori fuoribordo.

### Applicazioni

**Q8 Gear Oil** è dedicato dunque alla lubrificazione di trasmissioni quali sono i gruppi poppieri e i riduttori della piccola marina.

Tale olio soddisfa ampiamente le specifiche API GL-5 e MIL-L-2105D richieste dalle più severe esigenze applicative.

### Caratteristiche medie informative

Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m <sup>3</sup>	895
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	145
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-27
Punto di Infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	205
Colore			bruno
Viscosità SAE			80W90

### Proprietà e prestazioni

**Q8 Gear Oil** è caratterizzato da:

- Ottime proprietà EP, che consentono di lubrificare le superfici a contatto anche in condizioni particolarmente critiche.
- Forte resistenza all'ossidazione, grazie agli additivi che contrastano i fenomeni d'invecchiamento dell'olio.
- Valida protezione antiruggine conferita da specifici componenti, per prevenire l'azione corrosiva causata sui metalli da umidità e condensa.
- Buon potere antischiuma che garantisce l'assenza delle schiume stabili che si possono formare a causa del forte sbattimento.
- Ottima scorrevolezza a freddo per un efficace comportamento anche alle basse temperature.

### Sicurezza ed Igiene

Per queste informazioni si faccia riferimento alla Scheda di Sicurezza a disposizione dei Clienti.

I dati tecnici riportati sono medio indicativi e non rappresentano specifica – 4/C