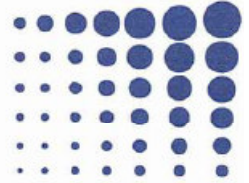




# Scheda Tecnica



SK 053 del 27/02/08

**Prodotto:** **EPLUS MARE**

**Descrizione:** Lubrificante di alta qualità, con caratteristiche EP per la protezione dei sistemi marini di trasmissione. Specificatamente formulato per scatole ingranaggi con cambio manuale (Mercuri, Evinrude, Johnson, Mariner, Chrysler, Isuzuki, Yamaha) e per gruppi poppierei.

**Specifiche:** **SAE 80W/90**  
**API GL5/GL4**  
**EP 90**

## Proprietà:

| Caratteristiche     | Metodo di Analisi | Unità di Misura | Valore Tipico |
|---------------------|-------------------|-----------------|---------------|
| Aspetto             | VISIVO            |                 | Limpido       |
| Densità a 15°C      | ASTM D 1298       | Kg/mc           | 885           |
| Viscosità a 40°C    | ASTM D 445        | cSt             | 124.5         |
| Viscosità a 100°C   | ASTM D 445        | cSt             | 13,2          |
| Indice di Viscosità | ASTM D 2270       | Unità           | 100           |
| P.to di scorrimento | ASTM D 97         | °C              | -27           |