



# Product Information

## Professional

### 155 Sistema-motore

Concentrato con formula OMC2 per assicurare le prestazioni dell'olio motore durante l'intervallo di ispezione. Adatto per oli motore minerali e sintetici. Ripristina i principi attivi dell'olio motore parzialmente dissipati per ottenere le prestazioni di un olio nuovo. Concentrato di rabbocco per compensare eventuali quantità di olio mancanti.



Concentrato di pacchetti additivi attivi con tecnologia OMC2 per assicurare il massimo delle prestazioni dell'olio motore fino al successivo cambio d'olio. Per tutti gli oli motori a base minerale e sintetica.

- ✓ Concentrato di pacchetti additivi attivi con tecnologia OMC2 per assicurare il massimo delle prestazioni dell'olio motore fino al successivo cambio d'olio. Per tutti gli oli motori a base minerale e sintetica.

#### Caratteristiche

- ✓ Riduce la resistenza d'attrito grazie all'OMC2
- ✓ Pulisce e mantiene pulito l'intero circuito dell'olio fino alla zona critica delle fasce elastiche
- ✓ Sblocca le fasce elastiche resinificate
- ✓ Protegge dalla corrosione
- ✓ Neutralizza gli acidi di combustione aggressivi
- ✓ Riduce l'usura
- ✓ Migliora il rodaggio
- ✓

#### Area di applicazione

- ✓ Ideale come concentrato di rabbocco (impiego preventivo)
- ✓ Conforme alle normative più severe API e CCMC sugli oli sintetici

#### Istruzioni

Aggiungere all'olio motore usato (fino al 10% della quantità di olio motore usato).

#### Dosaggio

Sufficiente fino a 4,5 l di olio motore. Olio motore.

#### Indicazione

- ✓ Questo additivo preventivo per olio motore assicura il pieno rendimento con tutti gli oli motore a base minerale e sintetica di tutte le categorie di viscosità e risponde a tutte le normative nazionali ed internazionali.

Descrizione prodotto	Contenuto	Numero articolo	Unità di confezionamento
Sistema-motore	300 ml	1102292	24 PZ

# Product Information



Le informazioni fornite in questa Product Information sono il risultato di accurate indagini. Devono essere considerate come una raccomandazione, che corrisponde all'attuale stato dell'arte. A causa della versatilità di applicazione e dei metodi di lavoro, tuttavia, TUNAP non si può assumere alcuna responsabilità. Non viene quindi stabilito un rapporto giuridico contrattuale e non ci sono obblighi accessori o aggiuntivi. La Product Information è valida solo nella versione più recente. TUNAP Italia srl | Enzenbergweg 12 | I - 39018 Terlan (BZ) | telefono +39 0471 566 444 | e-Mail: infotunap@tunap.it | TUNAP AG | CH-8560 Märstetten, Weinfelder Straße 19 | Tel. +41 (0) 71 / 659 04 04 | info@werk3@tunp.com | www.tunap.ch

PI 155 20251114

TUNAP.it

TUNAP.ch