

## NEN

### EFFICACE OLIO PULENTE PER UNA PERFORMANCE MIGLIORE

- Pulisce l'interno del motore.
- Aumenta la capacità di compressione e le performance.
- Contiene additivi anti-usura.
- Aiuta a sbloccare punterie idrauliche inceppate.
- Rimuove facilmente carbone, catrame, depositi di acidi nocivi e altre impurità su fasce elastiche, coperture, coppa dell'olio, canali d'olio, ...
- Compatibile con tutti gli oli motore.
- Apposito per motori benzina e gasolio.
- Evita riparazioni costose e riduce i costi di manutenzione.
- Prolunga la vita del motore.



### ATTENZIONE

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Novatio garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Novatio riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

## NOVAFLUSH ENGINE

### INFORMAZIONI GENERALI

NOVAFLUSH ENGINE è un pulitore per oli concentrati, molto efficace, che può essere usato su tutti i tipi di olio per motore.

NOVAFLUSH ENGINE è un sistema di pulizia formulato per rimuovere tutte le impurità, come residui carboniosi e acidi nocivi dagli impianti di circolazione dell'olio.

NOVAFLUSH ENGINE mantiene l'olio del motore pulito per un lungo

periodo. NOVAFLUSH ENGINE contiene speciali EP-additivi (Extreme Pressure) che incrementano la pressione dell'olio grazie anche alla pulizia delle valvole. Rimuove gli acidi nocivi, fanghiglia e sporco, che normalmente incrosta la coppa dell'olio e gli ingranaggi.

NOVAFLUSH ENGINE dissolve lo sporco che si crea nel tempo.

NOVAFLUSH ENGINE è veloce: non richiede molte ore di lavorazione.

### INFORMAZIONI TECNICHE E IMBALLAGGIO

Base: Naftenico, olio minerale, Idrocarburo aromatico Polinucleare, detergenti

Punto di fiamma: -100°C

Solubilità: non-miscibile con acqua

Odore: lieve

Attenzione: agitare bene il prodotto prima dell'uso

Consumo: 300 ml per 5 - 6 litri di olio.

Immagazzinaggio: 12 mesi, tenere in un ambiente asciutto, fresco e ben ventilato.

Misure di sicurezza: consultare la scheda di sicurezza.

### APPLICAZIONE ED UTILIZZO

- Portare il motore alla temperatura di esercizio.
- Agitare per bene la bomboletta.
- Aggiungere NOVAFLUSH ENGINE al vecchio olio motore.
- Far circolare per 10 - 15 minuti ad un numero abbastanza elevato di giri costanti, o viaggiare per +/- 30 km a bassa velocità.
- Cambiare l'olio motore.
- Aggiungere il nuovo olio, se possibile aggiungere NOVA PTFE CARE ai nuovi motori a olio come extra lubrificante PTFE.
- Risultato garantito!

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Sezione
N741303	Novaflush Engine	300 ml	ADDITIVI
N741900	Nova-tuit		ATTREZZI



ADDITIVI

WWW.TECH-MASTERS.EU/IT

