

## NDH

Rimuove efficacemente l'olio dal circuito di raffreddamento

[WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM](http://WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM)

### DEFINIZIONE

- ◆ Emulsiona e disperde rapidamente l'olio e le sostanze inquinanti presenti nei circuiti di raffreddamento.
- ◆ Ristabilisce un funzionamento ottimale del sistema (pompe, radiatore, termostato) ed ottimizza lo scambio termico.
- ◆ Evita i rischi di guasto causati da scarso raffreddamento e dal deterioramento dei tubi ed altri componenti che possono essere danneggiati dall'olio motore (sensori termici, guarnizioni...ecc).
- ◆ Compatibile con tutti i tipi di motore e tutti i tipi di liquidi di raffreddamento.

### ISTRUZIONI PER L'USO

- ◆ Dopo aver localizzato e riparato la perdita di olio, togliere il grosso dell'inquinamento con una siringa.
- ◆ Introdurre la dose nel circuito e completare il livello con acqua e lasciare agire (motore al minimo) durante 15 mn massimo.
- ◆ Sciacquare accuratamente all'acqua dolce prima di riempire col liquido di raffreddamento nuovo.

### DATI DI SICUREZZA

	SIMBOLO
TOSSICITA'	Xn - Nocivo
INFIAMMABILITA'	Nulla
AMBIENTE	Nulla

### CONFEZIONAMENTO

- ◆ Dose di 2L tratta fino 50L di liquido di raffreddamento
- ◆ Codice : MT534

*Le informazioni contenute in questa scheda sono destinati a consigliarvi. Essi non implicano nessun impegno da parte nostra.*