



## RIDUZIONE TEMPERATURA

Cosa significa se, grazie a HIT-FLON, la temperatura del motore si riduce di solo 10 gradi?

Nella chimica vige una regola empirica. Questo vale per tutta la chimica – per la nostra vita, per tutta la biologia:

**Un aumento termico di 10 gradi significa raddoppio della reazione, raddoppio dell'invecchiamento, raddoppio dell'ossidazione, dimezzamento della resistenza, dimezzamento della freschezza.**

**Se l'olio ha una temperatura di 100 gradi ed ha lavorato 1000 ore e se ne riduce la temperatura a 90 gradi, circa 10 gradi meno, è come se avesse lavorato 2000 ore!**

**Dai test è emerso che HIT-FLON riduce la temperatura mediamente di 12 gradi. Ne consegue che:**

**è possibile raddoppiare gli intervalli di cambio olio!**