



**MASSIMA CONSERVAZIONE
DEL MOTORE**

**CLASSIC
COOL 180°**



Refrigerante senza acqua





niente acqua - nessun problema

Classic Cool 180°

Posizione iniziale

Liquidi di raffreddamento normali

Dal 1930, i liquidi di raffreddamento convenzionali si basano su una miscela di glicole etilico, acqua e protezione contro la corrosione. Tutte queste miscele hanno limitazioni fisiche, chimiche e temporali e sollecitano il motore ad alte temperature di esercizio.

Liquido refrigerante Evans

Refrigerante senza acqua

I liquidi di raffreddamento Evans sono privi di ossigeno e hanno dimostrato di essere un sostituto affidabile del tradizionale antigelo miscelato con acqua nei veicoli Oldtimer da oltre 20 anni. Tutti i prodotti Evans Coolants sono atossici e biodegradabili.

Applicazione

Il refrigerante senz'acqua Evans viene utilizzato puro. Per motori del dopoguerra già costruiti con tecnologia di fusione migliorata o con componenti metallici leggeri, come testate. Non adatto a veicoli senza circuito della pompa dell'acqua (raffreddamento a termosifone).

Caratteristica

Punto di ebollizione: superiore a 180°C. L'espansione è la stessa dei liquidi refrigeranti convenzionali. Protezione dal gel: fino a -40°C.

Sostenibilità

I liquidi refrigeranti Evans vengono utilizzati da oltre 20 anni e milioni di chilometri senza necessità di sostituzione del fluido. I fluidi convenzionali devono essere sostituiti dopo 2 o 3 anni (a seconda del produttore), poiché l'invecchiamento acidificante esercita una pressione eccessiva sull'intero sistema di raffreddamento. I refrigeranti Evans rimangono neutri e quindi non richiedono manutenzione e sono più economici dei refrigeranti convenzionali.

Informazioni tecniche

Per applicazioni specifiche per il veicolo rivolgetevi all'importatore generale per la Svizzera o al vostro partner commerciale.

Importazione generale dalla Svizzera

ProductsSolutions
Engineered Automotive Products powered by British Inter Cars AG

Hauptstrasse 68, CH-2575 Täuffelen

Tel: 032 396 10 21

mail: info@evanscoolants.ch

evanscoolants.ch

productsolutions.ch



evanscoolants.ch

- ✓ NESSUNA EVAPORAZIONE E NESSUNA PERMANENZA
- ✓ NESSUN CONGELAMENTO
- ✓ PROTEZIONE CONTRO LA CORROSIONE
- ✓ NESSUN DEPOSITO DI FANGO
- ✓ NESSUN DEPOSITO DI CALCARE
- ✓ FINO ALL'80% DI PRESSIONE IN MENO NEL SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO
- ✓ MENO CAVITAZIONE
- ✓ NESSUN PUNTO DI SURRISCALDAMENTO DEL LIQUIDO REFRIGERANTE (HOT SPOT)
- ✓ CONSEGNA DI PRESTAZIONI AFFIDABILI IN OPERAZIONE CALDA
- ✓ RIDUCE LA CO2 ATTRAVERSO LA SOSTENIBILITÀ
- ✓ MENO COSTI DI MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

GRAZIE AI LIQUIDI EVANS, OGNI MOTORE NON VIENE STRESSATO DA TEMPERATURE DI ESERCIZIO ELEVATE.

utilizzato e approvato da:



HISTORIC PORSCHE
COLLECTION

Jay Leno's
Garage