

**RP AUTOGAS 5W30 CP-1**

**RP033L51IT**



**RP AUTOGAS 5W40 CP-1**

**RP033J51IT**



**RP CARTAGO CAJAS EP  
75W90 CP-1 RP024L51IT**



**RP CARTAGO MULTIGRADO  
EP 80W90 CP-1 RP024R51IT**



**RP ELITE 50501 TDI 50W40  
CP-1 RP135X51IT**



**RP ELITE INJECTION 10W40  
CP-1 RP139X51IT**



**RP ELITE TURBO LIFE 50601  
0W30 CP-1 RP135V51IT**



**RP MATIC ATF CP-1  
RP026W51IT**



**RP MATIC CVT CP-1  
RP026C51IT**



**RP MATIC DCT CP-1  
RP026D51IT**



**RP MATIC VI ATF CP-1  
RP026A51IT**



**RP MOTO ROUTE 2T CP-1  
RP153X51IT**



**RP PREMIUM TECH 5W30 CP-1**

**RP081L51IT**



**RP PREMIUM TECH 5W40 CP-1**

**RP081J51IT**



**RP TOOLS 2T CP-1**

**RP029A51IT**



## ELITE EVOLUTION FUEL ECONOMY 5W30



*Lubrificante per motori benzina e diesel leggeri; contribuisce al risparmio di carburante.*

*Raccomandato per veicoli che includano DPF. EUH208:*

*Contiene C14-16-18 alchilfenolo. Può provocare una reazione allergica.*

## SPEED GEAR 80W90



*Lubrificante antiusura con caratteristiche d'attrito compatibili con i sincronizzatori dei cambi montati su vetture e veicoli industriali non richiedenti lubrificanti ad elevata prestazione E.P.*

- **Facilita l'inserimento del cambio.**
- **Mantiene costanti le caratteristiche viscosimetriche ad alte e basse temperature.**
- **Protegge contro l'ossidazione e la corrosione.**
- **Evita lo schiumeggiamento.**

● **API GL3**

## DOT 5.1 Liquido freni



*Liquido freni appositamente studiato per tutti i veicoli delle principali case automobilistiche. Conforme alle specifiche SAE J1703, DOT-5.1, con un punto di ebollizione di 266°C. Può essere miscelato in qualsiasi proporzione con liquidi freni che soddisfino le specifiche sopra indicate.*

**Conservare il liquido ben chiuso nel suo imballo, mantenendolo in un luogo secco per evitare assorbimento di umidità.  
Evitare il contatto con le parti verniciate della carrozzeria**

## 2T SINTETICO



*Lubrificante per motori 2 tempi ad alte prestazioni ed esigua forma di fumo.*

## 2T SINTETICO



*Lubrificante per motori 2 tempi ad alte prestazioni ed esigua forma di fumo.*

## MATIC DCT



*Lubrificante per trasmissioni automatiche tipo DCT.  
EUH208: Contiene C14-18 alfa-olefina epossidica, prodotti di reazione con acido borico; metacrilato di 2-etilesil. Può provocare una reazione allergica.*

## ANTICONGELANTE REPSOL BLU



*Liquido permanente  
protettivo per radiatori  
contro il gelo e le alte  
temperature.  
Anticongelante e  
antisurriscaldamento per i  
circuiti di raffreddamento  
di veicoli di ogni marca e  
tipo. Supera le specifiche  
dei principi costruttori.*

- **Protegge dalla corrosione e dalla ruggine.**
- **Additivato con prodotti anticalcare e antischiuma.**
- **Liquido permanente pluristagionale.**
- **Concentrato o diluito.**
- **Miscibile con altri antigelo.**

### PROTEZIONE REPSOLBLU (diluizione in acqua)

PRODOTTO %	PUNTO CONG.	PUNTO EBOLL.
20	-9	118
30	-15	119
40	-27	122
50	-38	125

## EXTRA LIQUIDO PERMANENTE CONCENTRATO ROSSO



*Liquido permanente "long life" anticongelante e antisurriscaldante per i circuiti di raffreddamento di veicoli di ogni marca e tipo. Supera le specifiche dei principali costruttori.*

**ISTRUZIONI:** Non aggiungere direttamente nel radiatore. Miscelare il prodotto con acqua seguendo le proporzioni segnate in tabella.

**H302:** Nocivo se ingerito.

**H373:** Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.

**P262:** Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. **P264:** Lavare accuratamente dopo l'uso.

**P301+P312:** IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

**P314:** In caso di malessere, consultare un medico. **P330:** Sciacquare la bocca

### PROTEZIONE:

PRODOTTO %	PUNTO CONG.	PUNTO EBOLL.
20	-9	118
30	-15	119
40	-27	122
50	-37	125

## EXTRA LIQUIDO PERMANENTE CONCENTRATO GIALLO



*Liquido permanente "long life" anticongelante e antisurriscaldante per i circuiti di raffreddamento di veicoli di ogni marca e tipo. Supera le specifiche dei principali costruttori.*

**ISTRUZIONI:** Non aggiungere direttamente nel radiatore. Miscelare il prodotto con acqua seguendo le proporzioni segnate in tabella.

**H302:** Nocivo se ingerito.

**H373:** Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.

**P262:** Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. **P264:** Lavare accuratamente dopo l'uso.

**P301+P312:** IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

**P314:** In caso di malessere, consultare un medico.

**P330:** Sciacquare la bocca

### PROTEZIONE:

PRODOTTO %	PUNTO CONG.	PUNTO EBOLL.
20	-9	118
30	-15	119
40	-27	122
50	-37	125