

Circuiti Sigillati -40 by Green Star è un liquido protettivo anticongelante pronto all'uso a base di glicole monoetilenico e inibitori di corrosione per tutti i metalli, e in particolare per l'alluminio. Trova impiego in tutti gli impianti di raffreddamento di tutti gli autoveicoli leggeri e pesanti, motocicli, macchine movimento terra e mezzi agricoli.

Green Star Circuiti Sigillati - 40 è utilizzabile anche negli impianti industriali di raffreddamento, nei sistemi di riscaldamento o di condizionamento centralizzati per i quali è prescritto l'utilizzo di un fluido di raffreddamento a base di glicole monoetilenico con inibitori di corrosione per le leghe metalliche.

Proprietà e applicazioni:

- Protegge dal gelo fino a -40 °C
- Alto punto di ebollizione
- Non evapora e non è infiammabile
- Possiede un'elevata riserva alcalina, con un'ottima protezione contro la corrosione, lo sviluppo di acidità e l'invecchiamento
- Impedisce il deposito del calcare sulle pareti metalliche favorendo il massimo scambio termico
- Evita la cavitazione, la formazione di schiuma, l'indurimento e la fessurazione dei manicotti in gomma
- Compatibile e miscibile con i migliori liquidi per radiatore presenti sul mercato
- Colorazione verde-blu

Prodotto prediluito pronto all'uso

Performance levels

- ASTM D 3306
- SAE J 1034
- CUNA NC 956/16