

Antifreeze Permanent Type by Green Star è un liquido di raffreddamento per radiatori, protettivo concentrato, anticongelante a base di glicole monoetilenico e inibitori di corrosione per tutti i metalli, in particolare per le leghe di alluminio. Trova impiego in tutti gli impianti di raffreddamento di tutti gli autoveicoli, leggeri e pesanti, motocicli, macchine agricole e movimento terra.

Antifreeze Permanent Type 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, in funzione della diluizione con acqua
- 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
- Non utilizzare puro: diluire il prodotto in acqua, possibilmente demineralizzata, secondo le percentuali desiderate per ottenere il grado voluto di protezione contro il gelo
- Colorazione verde-blu

Performance Levels:

- ASTM D 3306, ASTM D 2570, ASTM D 4340, ASTM D 2809
- SAE J 1034
- CUNA NC 956/16
- MAN 324 Type NF
- MTU MTL 5048
- VW TL 774C

© riproduzione riservata
pubblicato il 6 / 11 / 2014