

005G ARTIC FLÚ PURO GIALLO

Antigelo puro “Long life”

Informazioni tecniche

Il prodotto è un liquido permanente per radiatori “Long life”. La sua formulazione lo rende particolarmente efficace, in quanto rispetto ad un comune liquido per radiatori, contiene una maggiore concentrazione di speciali inibitori di corrosione di origine vegetale che impediscono il formarsi della ruggine all’interno del radiatore anche a distanza di tempo. E’ un liquido che mantiene inalterata composizione e caratteristiche sia durante lo stoccaggio sia durante l’impiego e può quindi essere mantenuto in esercizio in ogni stagione. La caratteristica del prodotto è di mantenere costante il pH dell’acqua e di resistere alla sua progressiva tendenza al pH acido della soluzione acqua/liquido radiatori (causata dalla variazione di temperatura all’interno del radiatore per il suo continuo riscaldamento e raffreddamento) che diversamente, lo renderebbe corrosivo. Mantiene inoltre pulito il radiatore evitando schiuma, corrosione ed evaporazione. Particolarmente indicato nei circuiti di raffreddamento per macchinari industriali.

Le spiccate proprietà antischiuma del prodotto impediscono il trattenimento aria da parte del fluido, fenomeno dannoso che può indurre la riduzione della capacità di rimozione del calore da parte del fluido refrigerante, in particolare nei casi di alta velocità di circolazione. Il prodotto riduce la formazione di correnti galvaniche all’interno del circuito di raffreddamento e del motore che possono portare a fenomeni di corrosione. Idoneo per il settore nautico. Non provoca rigonfiamenti delle parti in gomma del circuito di raffreddamento che vengono a contatto con il fluido.

COMPOSIZIONE: glicole monoetilenico puro, inibitori di corrosione, colorante.

pH: 9,0 ± 0,3 a 20°C tal quale

USO: diluire il prodotto con acqua distillata attenendosi alla tabella seguente, in base alla temperatura di protezione richiesta. **E’ importante che i rapporti di diluizione siano in volume e non in peso**

Diluizione con acqua: 22% -10°C - 30% -15°C - 35% -20°C
40% -25°C - 45% -30°C - 50% -36°C

RACCOMANDAZIONI: nocivo per ingestione, può provocare danni agli organi (reni).
Tenere fuori dalla portata dei bambini

Compatibile con le seguenti specifiche: MAN 324 NF level - VW TL 774C - MB 325.0 - • ASTM D 3306
• CUNA NC 956-16 (ed. '12)

CONFEZIONI: canestri da 12-25Kg - cartoni da pz. 12 x 1000 ml

La ditta Kimicar S.r.l. declina ogni responsabilità per qualsiasi errato utilizzo dei prodotti