

LIQUIDO REFRIGERANTE ANTICONGELANTE -10 °C

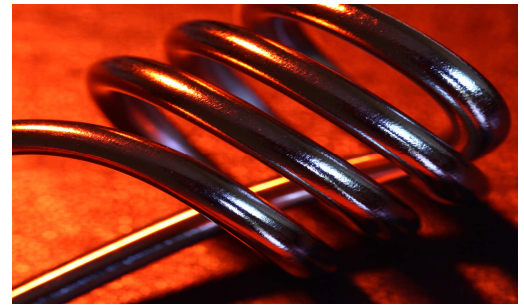
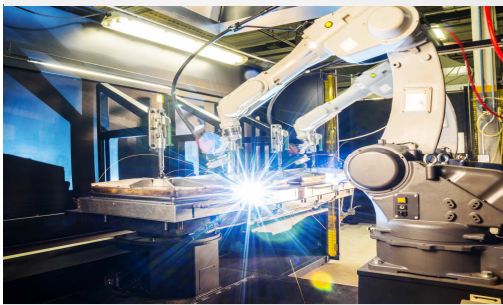


VERONA SALDATURA GAS
SALDOBERICA GAS

LIQUIDO ANTIGELO



- Alto potere anticongelante.
- Dotato di proprietà anti corrosiva.
- Specifico per circuiti in rame e le sue leghe.



CONSIGLI

Durante i periodici rabbocchi, utilizzare solo il prodotto puro per evitare il decadimento delle proprietà anticorrosive.

DESCRIZIONE

Liquido antigelo pronto uso particolarmente indicato per circuiti chiusi di raffreddamento di sistemi di saldatura e circuiti industriali in generale.

La formulazione è a base di glicole etilenico inibito che associa ad uno specifico potere anticongelante la notevole proprietà anticorrosiva verso superfici in rame e le sue leghe.

Il prodotto contiene inibitori di corrosione che proteggono il circuito di raffreddamento senza aggredire i metalli.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto	Liquido limpido
Colore	Incolore o rosa
Odore	Inodore
Peso specifico	1.020 ± 0.01 g/ml
Solubilità in acqua	Completa in ogni rapporto
pH	8.0 ± 1.0
Punto di gelo	- 10 °C

POTERE SCHIUMOGENO

Nulla

CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI

Tanica da 10Kg - 016ACVS0010

MODALITÀ D'USO

Versare il prodotto tal quale direttamente nel circuito rispettando il livello consigliato dal costruttore.

