

SUBZERO ROSA 30

FLUIDO ANTIOXIDANTE

WANDER

Nivel de performance



Comportamiento del producto en condiciones de uso:

SUBZERO ROSA 30, agua desmineralizada aditivada especialmente para circuito de enfriamiento con antioxidantes, anti-incrustantes desincrustantes, anticorrosivos, desoxigenantes y anticavitante. Excelente performance en climas cálidos. Posee aditivos anticongelantes. Prolonga la vida útil de las piezas del sistema. Soporta -15°C. Tipo orgánico.

Product behavior in conditions of use:

SUBZERO ROSA 30, demineralized water specially added for cooling circuit with antioxidants, antiscalant, descaler, anticorrosive, deoxygenating and anticavitant. Excellent performance in hot climates. It has antifreeze additives. Extends the life of system parts. Supports -15°C. Organic type.

- tipo: ORGÁNICO



Protege de la corrosión los metales que componen el circuito de refrigeración.
Evita posibles rajaduras o fisuras producidas por el congelamiento del agua.
Elaborado sobre la base de etilenglicol e inhibidores de corrosión del tipo carboxilatos de alta efectividad y larga duración.

VALORES TÍPICOS:

| | |
|--|------|
| Peso específico ASTM D-1122 20 °C g/cm3..... | 1.04 |
| Punto de congelamiento ASTM D-1177 °C | -15 |
| Punto de ebullición (CNP)..... | 106 |
| Corrosión ASTM D-1384..... | pasa |
| PH (CNPT)..... | 8.2 |

(***) Corresponde a valor no ensayado

SUBZERO ROSA 30

FLUIDO ANTIOXIDANTE

Cód. W2140

BENEFICIOS

Los valores típicos no conforman una especificación.



REV 00 : 07/2023

Wander