

# RENIUM

## FLUIDO ANTIOXIDANTE

WANDER

Nivel de performance

BENEFICIOS



**Comportamiento del producto en condiciones de uso:**

WANDER RENIUM es un Fluido para circuito de enfriamiento, formulado con agua desmineralizada y aditivado con antioxidantes, antiincrustantes/desincrustantes, anticorrosivos y desoxigenantes. Excelente performance en climas cálidos.

Product behavior in conditions of use:

WANDER RENIUM is a cooling circuit fluid, formulated with demineralized water and added with antioxidants, antifouling / descaling agents, anticorrosives and deoxygenating. Excellent performance in hot climates.

• tipo:



> Está especialmente aditivado con productos que actúan como:

- > anti-incrustantes
- > anti-oxidantes
- > desaireantes
- > desincrustantes

> No posee aditivos anticongelantes

- > Prolonga la vida útil de las piezas del sistema.
- > Excelentes propiedades anitoxidantes y anticorrosivas.
- > Comparado con un refrigerante que contenga al menos 10% de aditivo anticongelante, Wander Renium es hasta un 12% más efectivo que éste, debido a que realiza una mejor transferencia de calor al momento de tomarlo y entregarlo al medio ambiente.

**VALORES TÍPICOS:**

|  |      |
|--|------|
| Peso específico ASTM D-1122 20 °C g/cm3..... | 1.0  |
| Punto de congelamiento ASTM D-1177 °C .....  | 0    |
| Punto de ebullición (CNP).....               | 100  |
| Corrosión ASTM D-1384.....                   | pasa |
| PH (CNPT).....                               | 9.5  |

(\*\*\*) Corresponde a valor no ensayado

**RENIUM**

FLUIDO ANTIOXIDANTE

**Cód. W0660**

Los valores típicos no conforman una especificación.



REV 00 : 07/2023

**Wander**