

RENIUM AMARILLO

FLUÍDO ANTIOXIDANTE

WANDER BENEFICIOS Nivel de performance



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, desoxigenantes y anti-cavitante. Excelente performance en climas cálidos.

Product behavior in conditions of use:

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

• tipo:



> Está especialmente aditivado con productos que actúan como:

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

> 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
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

Los valores típicos no conforman una especificación.



REV 00 : 07/2023

Wander

RENIUM AMARILLO

FLUÍDO ANTIOXIDANTE

Cód. W2020