

ECOWAT-115

DISPERSANTE ANTINCRUSTANTE PARA TRATAMIENTOS DE AGUAS

CARACTERÍSTICAS

ECOWAT-115 es una mezcla de polímeros en forma de sal sódica, empleada como excelente dispersante para tratamiento de aguas industriales.

ECOWAT-115 es una mezcla de polímeros de muy bajo peso molecular (inferior a 5000) y totalmente hidrolizado, a los efectos de mejorar su solubilidad en agua.

Se lo emplea en los tratamientos antincrustante de sistemas abiertos de enfriamiento como dispersante de sales insolubles de calcio y magnesio, como así también de lodos incorporados en el agua de alimentación (establecer régimen de purga de equipo).

Dada la resistencia del ECOWAT-115 a la temperatura y alcalinidad en hidróxidos, se lo emplea como dispersante en programas de tratamiento del tipo fosfato estabilizado en calderas de baja y media presión.

USOS

Se recomienda utilizarlo en concentraciones de: 0.03 litros a 20 litros de ECOWAT-115 por M3 de Agua de reposición cuando se emplea como dispersante de incrustaciones en tratamientos de caldera y circuitos de enfriamiento. Según tipo de Agua de alimentación como ser Agua tratada o Agua de Río/Mar.

Sus características de completa solubilidad en aguas dulces y saladas, permiten emplear el ECOWAT-115 en el tratamiento antincrustante para aguas de recuperación secundaria de petróleo, esa solubilidad se logra aún en brines con altos contenidos de cloruro de sodio.

PRESENTACIÓN

Caja por 4 Bidones de 5 litros cada uno.

Bidones por 20 litros.

Tambores por 200 litros.

MANIPULACIÓN

Utilizar Guantes.