



One and Only

AQUALOG KURIMEX

Podemos hacerlo porque somos Kurita.

CALLE UNO Núm. 191
PARQUE INDUSTRIAL
JURICA
QUERÉTARO, QRO.

TELEFONO:
01 442 2185911,
2 18 59 22 y 1 03 14 05.
FAX: 01 442 2-18-1177
LADA SIN COSTO
01 800 0120 112

Correo:
kurita@kurita.com.mx
Página web:
www.kurita.com.mx

AHORRO DE AGUA EN TORRE DE ENFRIAMIENTO

La calidad del agua de las torres de enfriamiento se deteriora con los contaminantes del medioambiente, estos contaminantes deben ser adecuadamente controlados.

Así también como las torres remueven parte del calor latente de evaporación del agua para enfriarla, los sólidos disueltos permanecen concentrándose y pueden crear problemas de incrustación ó corrosión.



El **KURIAUTO CT-R** reduce mediante **purga controlada** estos sólidos y sales disueltas.



Para minimizar la presencia de sólidos suspendidos y disueltos de manera controlada, Kurita ha desarrollado un controlador de purga automática, el KURIAUTO CT-R que provee a su vez el control de la inyección de químicos mediante un "timer" y posee alarma para bajo nivel de químico. De manera que se garantiza el

CARACTERISTICAS

Monitoreo en línea y control automático de conductividad y nivel de químicos.

Medición de temperatura

Facilidad de programación

Salida de señal de 4-20 mA

Capacidad para recibir señal de bombas, medidores de flujo, válvulas solenoides, etc. Para control y monitoreo.

Puede montarse en skid como se muestra la fotografía para monitorear corrosión.

Residual de producto y los resultados del tratamiento.

¡ CONTACTENOS!

