



SERDEQUIM

SERVICIOS Y DERIVADOS QUÍMICOS

FICHA TÉCNICA

HYDROWAT-AAC

Anticorrosivo y Anti-incrustante tratar Agua de Calderas

DESCRIPCIÓN GENERAL

El **HYDROWAT-ACC**, es un producto de acción múltiple, diseñado para el tratamiento de aguas de caldera compuesto por agentes anti-incrustantes, secuestrantes de oxígeno, inhibidores de corrosión, acondicionadores de lodo, agentes disperantes y agentes alcalinos.

PRINCIPALES VENTAJAS

- Es un producto no volátil, 100 % soluble en agua.
- Ayuda a prevenir la espuma, la corrosión inicial y controla la incrustación en el caldero, generando un vapor saturado y limpio.
- Su acción dispersante, ayuda a prevenir los problemas de incrustación, por acumulación de sedimentos, a los cuales mantiene en suspensión no adheridos a los tubos, para luego ser evacuados por las purgas de fondo del caldero.
- Ayuda a prevenir el resquebrajamiento cáustico, controlando la alcalinidad del agua del caldero.

USOS PRINCIPALES

Producto formulado para ser usado en el tratamiento interno del agua de las calderas, con la finalidad de prevenir la incrustación, la corrosión, la espumación y regular el drenaje de los sedimentos, usando agua previamente ablandada.

DOSIFICACIÓN

La dosis de **HYDROWAT-AAC** está en función a tratar de mantener un pH en el agua del caldero entre 10.50 – 11.00. Se recomienda dosificar en promedio un galón de producto por cada 200 galones de agua. Controlar el pH y los residuales de Sulfitos y Fosfatos en el caldero, que deben estar entre **10 a 20 ppm**. Se recomienda alimentar el producto al caldero a través de una bomba dosificadora automática.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

APARIENCIA:	Líquido transparente.
COLOR:	Ambar claro
OLOR:	Orgánico
pH:	10.80 +/- 0.25
DENSIDAD (gr/ml):	1.15 +/- 0.02
SOLUBILIDAD:	Completamente soluble en agua

PRESENTACIÓN

Envases por 20 y 35 Kilos.

H
Y
D
R
O
W
A
T
-
A
A
C

SERVICIOS Y DERIVADOS QUÍMICOS S.A.C., Jr. Jorge Chávez N° 160 - Comas,
Tel: (01) 558-3000, 692-6739, ENTEL: 947286802, RPC: 991239136,
RPM: # 949486406, E-MAIL: ventas@serdequim.com