

FICHA TÉCNICA**HYDRO-MIN****Agente Acondicionador para Agua de Calderas****CARACTERÍSTICAS:**

HYDRO-MIN es un aditivo para Calderas constituido por componentes orgánicos e inorgánicos cuya acción es física, más que química.

HYDRO-MIN asegura la completa ausencia de incrustaciones y corrosiones, garantizando un vapor perfectamente limpio y neutro.

Asimismo tiene un componente volátil que permite la protección contra la corrosión de las líneas de condensados, formando una película protectora sin perder la alta pureza del vapor ni aportar componentes químicos al mismo.

USOS INDUSTRIALES:

HYDRO-MIN elimina todas las incrustaciones existentes en el sistema sin interrupción del servicio diario de vapor. Así mismo paraliza cualquier proceso de corrosión que se hubiese iniciado en el sistema.

HYDRO-MIN se eliminan las operaciones periódicas de desincrustación y limpieza de las calderas, economizadores y tubos de alimentación ya que se conservan completamente libres de incrustaciones.

DESCRIPCIÓN:

Apariencia: Líquido de color ámbar.
Densidad: 1,020 ± 0,100 g/cm³.
pH: 13,0 ± 0,8 unidades de pH

DOSIFICACIÓN:

Para Calderas de Vapor emplear 200 ml de **HYDRO-MIN** por m³ de agua dura y 40 ml por m³ de agua descalcificada.

Para Calderas de Agua Sobrecalentada y Calefacción añadir 1 Litro de **HYDRO-MIN** por m³ de agua dura y 0,5 Litros por m³ de agua de aportación.

MANEJO Y ENVÍO:

Mantener siempre el envase original. Abrir los bidones con cuidado y manejarlos con precaución. Producto corrosivo. En caso de contacto con la piel o prenda de vestir, enjuagar con abundante agua. En caso de ingestión o contacto con los ojos solicitar atención médica.

HYDRO-MIN se suministra en envases de 25 Kg.

Nombre Comercial: **HYDRO-MIN**
Nombre Fabricante: **HYDROCOMBUS, S.A.U.**
C/ Puerto Real, 2-4 – Pol. Ind. Nº 6
28935 Móstoles (Madrid)
Telf. 91 616 43 92 / Fax: 91 616 53 52
Email: laboratorio@hydrocombust.es