FICHA TÉCNICA



Pol. Ind. Pla de la Bruguera C/ Olot, 18 Castellar del Vallès 08211 (Barcelona) Tel. (+34) 937143535 @: info@grupch.com www.chquimica.com Registro Industrial: 154069 Rev. 12/02/2019 Art. 1010001 /101000



AC 30

Desincrustante para circuitos de cobre y aluminio.

Propiedades:

AC 30 es un ácido limpiador químico de alta concentración para la eliminación de restos calcáreos y oxidación. Producto altamente inhibido para asegurar una eficaz protección de las instalaciones. Especialmente indicado para circuitos de cobre, aluminio, etc. También para la desincrustación de circuitos de agua sanitaria.

Aplicaciones:

Limpieza y desincrustación de instalaciones de calefacción, refrigeración, calderas, suelos radiantes, radiadores, condensadores, intercambiadores, cafeteras, maquinas de hielo, planchas de vapor, etc.

Modo de empleo:

En limpiezas por recirculación o inmersión, diluir el producto en agua e ir añadiendo posteriormente las cantidades necesarias para mantener el pH de la disolución desincrustante a valores entre 0 y 1.

Dosificación:

Empléese puro o diluido en agua de 1:1 a 1:4 según cada caso en particular, después de su aplicación enjuagar con agua abundante.

Formatos de envase:

Botella de 1 Litro. Garrafas de 5 y 30 Litros.

Propiedades Físicas:

Aspecto - Líquido transparente

Color - Ámbar

Densidad - Min. 1,062 / Max. 1.083

pH 100% - 1

E.S. - 15-16 %

Composición Cualitativa:

- Ácidos inorgánicos
- Tensoactivos
- Agua destilada