

DESINCRUSTANTE PARA INSTALACIONES DE COBRE Y ALUMINIO

AQ DESCAL

DESCRIPCIÓN

AQ DESCAL 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, máquinas 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.

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.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido transparente

Color: Ámbar

Densidad: Mín. 1,062 / Máx. 1.083

pH: 100% – 1

E.S. : 15-16 %

COMPOSICIÓN CUALITATIVA

Ácidos inorgánicos

Tensoactivos

Agua destilada



ADVERTENCIAS

Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

CÓDIGO	ARTÍCULO
MA11227	Bote 1 L desincrustante AQ DESCAL para cobre y aluminio
MA11338	Bote 5 L desincrustante AQ DESCAL para cobre y aluminio