



DESCRUSTANTE ACIDO METAL

Descripción:	POTENTE DESINCRUSTANTE ACIDO CON INHIBIDORES
Código:	Q02.08.002
Revisión y Fecha:	6 31/12/2014
Características:	Es un limpiador químico de incrustaciones calcáreas y restos de óxido formulado con ácido inorgánico, inhibidores de corrosión, agentes pasivantes y humectantes. Recomendado para uso en Industria Alimentaria.
Especificaciones:	Aspecto: Líquido transparente. Color: Violeta. Densidad: $1,25 \pm 0,01$ g/cc Olor: Característico a ácido. Valor de pH: 0
Aplicaciones:	Desincrustante de depósitos calcáreos, cemento y restos de óxido. A diferencia de otros limpiadores ácidos, está especialmente indicado para actuar sobre superficies metálicas (ferrosas o acero) por estar fuertemente aditivado con agentes pasivantes e inhibidores de corrosión.
Forma de uso:	Antes de comenzar la desincrustación es conveniente reducir al mínimo posible la cantidad de agua del sistema. Añadir este producto en una proporción que dependerá de la gravedad del problema y que en cualquier caso no debe superar el 25%. Para enfriadores, radiadores, haz tubular, calderas las diluciones variarán teniendo en cuenta el material de las mismas. Si es posible trabajar en régimen de recirculación. Es importante realizar un buen enjuague una vez finalizada la limpieza y no dejar restos de producto.
Recomendaciones:	En aquellos casos en que se sospeche la presencia de picaduras en el metal se recomienda no realizar una limpieza demasiado a fondo, para no dejar estas picaduras al descubierto. En caso de contacto con metales blandos, extremar las precauciones en lo que respecta a concentración y tiempos de contacto. Consumir preferentemente antes de 2 años desde la fecha de envasado que aparece en la etiqueta. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.
Presentación:	A granel por litros en envases plásticos.
Toxicología:	Consultar ficha de Seguridad