



# DESINCRUSTANTE ACIDO FUERTE

<b>Descripción:</b>	SUPERDESINCRUSTANTE Y LIMPIADOR QUIMICO
<b>Código:</b>	Q02.08.001
<b>Revisión y Fecha:</b>	8 31/12/2014
<b>Características:</b>	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.
<b>Especificaciones:</b>	Aspecto: Líquido transparente. Color: Violeta. Densidad: $1,14 \pm 0,01$ g/cc Olor: Característico a ácido. Valor de pH: 0
<b>Aplicaciones:</b>	Desincrustante de depósitos calcáreos, cemento y restos de óxido. Disuelve los carbonatos y bicarbonatos con desprendimiento de agua y anhídrido carbónico. Indispensable en la limpieza de encofrados, grúas, puntales, hormigoneras, fachadas cara vista, naves, piscinas, etc., así como para acabado de obra.
<b>Forma de uso:</b>	Dependiendo del tipo de limpieza a realizar se puede emplear puro o en disolución acuosa en cualquier proporción. Los sistemas de limpieza son los habituales (cepillo, inmersión y pulverizado). Es importante realizar un buen enjuague después de la limpieza y no dejar restos de producto.
<b>Recomendaciones:</b>	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.
<b>Presentación:</b>	A granel por litros en envases plásticos.
<b>Toxicología:</b>	Consultar ficha de Seguridad