

### DESCRIPCIÓN

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; 1,14±0,01 g/cc.

Olor: Característico a ácido.

Valor de pH: 0.

### APLICACIONES

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.

### FORMAS DE USO

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.

### RECOMENDACIONES

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.