

CIP Nítrico

Cleanity Premium



Cleanity®

Descripción

El CIP Nítrico es un detergente desincrustante ácido, de baja espuma, especialmente formulado para circuitos CIP.

Características

Elimina la suciedad de tipo inorgánico. Es un producto adecuado para dosificar por conductividad de forma automática lo que asegura una dosificación constante del producto. Basado en ácido nítrico. Indicado para la eliminación de incrustaciones de origen inorgánico, incluido el oxalato cálcico (piedra de cerveza).

Al ser un producto no espumante es adecuado para su utilización en los sistemas CIP, donde existen condiciones de alta presión y turbulencia. Puede utilizarse para pasivar el acero inoxidable en instalaciones nuevas de CIP y lavado de botellas.

Propiedades físico-químicas

Aspecto	Líquido cristalino
Color	Ligeramente amarillento a marrón
Densidad a 20°C	1,373 g/cc
pH	<1
Solubilidad	Completa
Dosis	0,4% - 2,3%

Modo de empleo

CIP: La dosis de uso es normalmente a concentraciones entre 0,4% hasta 2,3% dependiendo del nivel de incrustación. Aclarar abundantemente tras su uso con agua potable.

Precauciones e información medioambiental

Consulte la Ficha de Seguridad del Producto.

Las Materias Primas utilizadas cumplen con los criterios de Desarrollo Sostenible que promueve el "Proyecto Charter para la Sostenibilidad".

Versión. 3

Cleanity S.L - Polígono Industrial de Cheste, vial 6 - 46380 Cheste (Valencia) SPAIN

Tel.: +34 96 251 41 53 - info@cleanity.com - www.cleanity.com