

ACID CIP

DETERGENTE DESINCRUSTANTE ÁCIDO PARA CIP

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ACID CIP, es un producto líquido especialmente formulado a base de una mezcla balanceada de ácidos minerales y de inhibidores de corrosión para la remoción y desincrustación de piedras de leche y de cerveza, así como residuos inorgánicos-minerales típicos (fosfatos y carbonatos) típicos de los procesos de alimentos.

ACID CIP, puede ser utilizado en los procesos térmicos que involucran la cocción, moldeo, pasteurización o almacenamiento de alimentos, generalmente originan incrustaciones por ejemplo derivadas de la coagulación de proteínas, las sales minerales del agua o del alimento mismo.

ACID CIP, es usado tanto en sistemas convencionales de recirculación C.I.P. y limpieza automática en industrias lecheras, de bebidas y agroindustria en general.

ACID CIP, es una combinación ácida inerte frente al aluminio, acero inoxidable y plásticos y de una poderosa acción desincrustante.

ACID CIP, no deja residuo alguno después de enjuagado, ya que no contiene ningún componente que tienda a fijarse a la superficie. No es inflamable y no desprende vapores tóxicos.

ACID CIP, no debe ser usado en contacto con acero, fierro, cobre o galvanizado, pues reacciona con los mismos.

INSTRUCCIONES DE USO

Áreas oxidadas y partículas de hierro	Solución al 20% 52.200 ppm 1 : 5
Manchas de calentamiento	Solución al 10% 26.100 ppm 1 : 10
Piedra de cerveza y leche	Solución al 37% 96.570 ppm 1 : 3
Desincrustante de moldes y equipos	Puro o solución al 37% 96.570 ppm 1 : 3
CIP	Solución al 2 - 3% 7.830 ppm 1 : 33



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1. Aspecto	Líquido amarillo no viscoso
2. pH (concentrado)	1.0 a 3.0
3. Densidad	1,12 +/- 0,05
4. Solubilidad	Completa en agua fría o tibias
5. Estabilidad de almacenamiento	Condiciones normales mín. 1 año

PRIMEROS AUXILIOS

Ojos: En caso de Contacto Ocular, lavar con abundante agua por 15 minutos. Consulte al médico.

Ingestión: En caso de Ingestión no induzca vómitos. De a beber abundante cantidad de agua o leche. Consulte a un médico inmediatamente.

PRECAUCIONES

Mantener el producto en un lugar fresco, seco y ventilado, en envase original cerrado y etiquetado. **Mantener fuera del alcance de los niños. Producto fuertemente ácido (corrosivo).**