

GrosCip F-100 Rbt

APLICACIONES

Se recomienda en procesos de limpieza en circuitos cerrados como instalaciones ordeñadoras de tubo, cisternas de recogida, tuberías de llenado, llenadoras de requesón, pasterizadores...

MODO DE EMPLEO

Se aplica por circulación o sistema CIP en régimen turbulento en concentraciones del 0.5 al 1% dependiendo de la suciedad a eliminar y el tipo de aguas. Posteriormente realizar pases de aclarado hasta obtener un agua de pH neutro.

HIGIENE DE INSTALACIONES Y EQUIPOS

MEMORIA DE CALIDAD

Detergente de carácter ácido completamente exento de espuma incluso en presencia de circulación forzada, especialmente formulado para la detergencia convencional en circulación, inmersión y CIP en la industria alimentaria. Incorpora inhibidores de corrosión.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

pH:	1.5 ± 0.5.
Densidad a 20°C	1.25 ± 0.5 g./cm
Color:	Ambar
Forma física:	Líquido pesado
Formulación cualitativa:	Ácido Fosfórico Ácido Sulfúrico Agentes humectantes Inhibidores de corrosión

PRECAUCIONES-MANIPULACIÓN

Eye Dam. 1: Lesiones oculares graves, Categoría 1, H318 Skin Corr. 1A: Corrosión cutánea, Categoría 1A, H314
P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta
P102: Mantener fuera del alcance de los niños
P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección
P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito
P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ducharse
P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración
P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando
P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio

Entidad elaboradora: HCM-0261
Número registro: DRP16-0012133