



Limpiador líquido clorado no fosfatado

Descripción

El limpiador Dioklor es un detergente líquido clorado alcalino, no fosfatado, diseñado para la limpieza en circulación en plantas procesadoras de lácteos y alimentos.

Eficaz

- Remueve eficazmente las películas de proteína difíciles de limpiar.

Libre de fosfatos

- Reduce problemas de aguas residuales

Poca espuma

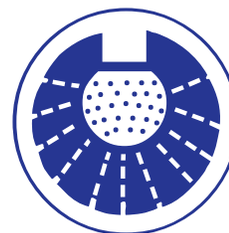
- Se enjuaga sin dejar residuos, no hay efectos de cavitación en la bomba de los sistemas de limpieza en sitio (CIP, por sus siglas en inglés)

Fácil de usar

- Adecuado para la alimentación y el control automatizado.

Conclusión

El limpiador Dioklor es un detergente clorado alcalino líquido balanceado para uso en sistemas CIP automatizados. La presencia del cloro asegura una remoción adecuada de suciedad de proteínas, mientras la alcalinidad ayuda a quitar otras suciedades de alimentos. Los agentes quelantes presentes en este producto aseguran una excelente detergencia y permiten su uso en agua de dureza de hasta 300 ppm (17 gpg), como el carbonato de calcio.



Diverflow



Dioklor^{TM/MC}

Limpiador líquido clorado no fosfatado

Instrucciones de uso

Operaciones CIP

1. Enjuague rigurosamente hasta que el agua descargada esté limpia.
2. Circule una solución Dioklor de 1/2 a 3/4 fl oz estadounidense / gal estadounidenses (4–6 ml/l) de agua a 140°–155°F (60°–68°C) por 15–20 minutos, dependiendo de la carga de suciedad.
3. Enjuague rigurosamente con agua potable.
4. Desinfecte con el desinfectante Diversey apropiado de su preferencia. Enjuague según sea necesario.

NOTA: El detergente Dioklor no debe usarse en condiciones de suciedad extrema, normalmente encontradas en evaporadoras y máquinas de alta temperatura-corto tiempo (HTST, por sus siglas en inglés).

Datos técnicos

Certificación	Aceptable para uso en plantas procesadoras de alimentos.
Color/Forma	Líquido transparente color amarillo claro
Aroma	Ligero a cloro
Peso específico	1.17
% de Cloro disponible	3.8
% P	0.0
pH (1%)	11.8
pH (puro)	13.8
% de alcalinidad libre (como Na ₂ O)	6.4
% de alcalinidad total (como Na ₂ O)	7.7

La información mencionada anteriormente es típica de la producción normal y no debe considerarse como una especificación.

Información para el manejo seguro y almacenaje

Almacene el producto en los envases originales cerrados, alejado de temperaturas extremas. La guía completa para el manejo y desecho de este producto se provee por separado en una Hoja de Datos de Seguridad del Material.

Compatibilidad del producto

El detergente Dioklor no debe usarse en aluminio u otras superficies de metales blandos.

Kit de prueba

Kit de prueba alcalino #409879

Declaración de advertencia

Véase la Hoja de Datos de Seguridad del Material vigente.