

## F&amp;B Divosan TC86

VS8

## Detergente alcalino clorado de baja espuma para aguas duras

### Descripción

Divosan TC86 es un detergente alcalino clorado, de baja espuma, para trabajo pesado, de amplio espectro para uso en aguas duras por CIP y aplicaciones de lavado por aspersión en la industria de alimentos, bebidas y farmacéuticas.

### Características y Beneficios

- Amplio espectro de acción biocida combinado con alta detergencia proporcionando superficies limpias y desinfectadas.
- Probado y aprobado para ser empleado en policarbonato, asegura la reducción de problemas de stress cracking y aumenta la vida útil de las botellas y los moldes.
- Alta tolerancia a aguas duras, asegurando equipos libres de incrustación, mejorando así la eficiencia operacional.
- Fácil enjuague, reduciendo el consumo de agua.
- Baja espuma en condiciones de alta turbulencia, mejorando así la eficiencia de la limpieza y haciendo más fácil el enjuague.

### Aplicaciones

Divosan TC86 se puede emplear con toda seguridad en botellas de policarbonato. Por su contenido de cloro sanitiza y facilita la remoción de suciedad y particularmente, hongos. Divosan TC86 puede ser usado en la industria cervecera y de bebidas en: barriles y/o dispensadores de bebida, llenadoras, tanques de azúcar/jarabe, equipo de proceso, equipo de filtración, depósito de levadura.

Divosan TC86 puede ser empleado para la limpieza en un solo paso de equipos de recepción de leche, CIP y limpieza de drenaje en las industrias procesadoras de alimentos.

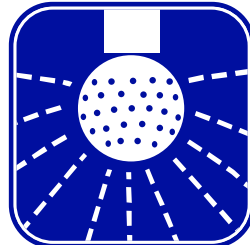
### Modo de Empleo

Divosan TC86 se emplea en CIP y limpieza por aspersión en concentraciones de 0.25 – 2.0% v/v. A temperaturas entre ambiente y 60°C, el tiempo de contacto depende de la aplicación y el grado de suciedad. Para limpieza de botellas de policarbonato, barriles y/o dispensadores de bebida, se emplea a concentraciones entre 0.4 - 1.3% v/v. a temperaturas entre ambiente y 60°C dependiendo del grado de suciedad.

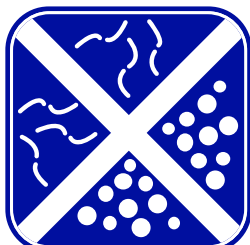
Las soluciones que contienen Divosan TC86, deben ser enjuagadas totalmente de todos los equipos y superficies que entran en contacto con alimentos.



Divowash™



Diverflow™



Divosan™



TM

F&amp;B

Divosan TC86

VS8

## Detergente alcalino clorado de baja espuma para aguas duras

### Información Técnica

Apariencia	Líquido transparente
Color	Amarillo
Densidad relativa a 20°C	1.21 g/ml
Contenido de Cloro	3.6 %
Alcalinidad Activo (Na2O)	9.1 %

La información anterior es típica de una producción normal y no deberá ser tomada como especificación.

### Componentes

Hidróxido de sodio, hipoclorito de sodio y secuestrantes.

### Almacenaje

Almacenar tapado, en sus recipientes originales. Evite temperaturas extremas.

### Precauciones

Mantener fuera del alcance de los niños. Este producto está formulado para uso industrial. En caso de contacto con los ojos lave con agua en abundancia durante 15 minutos. Si se ingiere no provoque el vómito, beba agua en abundancia. En caso de contacto con la piel lave con abundante agua fría. Consulte a su médico. Para mayor información, consulte la hoja de seguridad correspondiente.

### Compatibilidad del Producto

El uso de Divosan TC86 cuando se emplea en las condiciones recomendadas, es seguro en el común de los materiales que se encuentran en las industrias de alimentos, bebidas y farmacéuticas. En caso de duda se recomienda evaluar por separado en el material antes de su uso prolongado.

### Restricciones de uso

No mezclar con otros productos químicos.

### Aprobaciones

Este producto cuenta con registro NSF A1, 146637

### Producto Biodegradable

Este producto está diseñado solamente para las aplicaciones aquí mencionadas. Para mayor información, contacte a su representante de ventas.