



# ECOCLEAN

.....  
Detergente emulsionante concentrado de baja alcalinidad para limpiezas manuales  
.....

## → DESCRIPCIÓN

**Ecoclean** es un detergente líquido concentrado de baja alcalinidad, baja espumabilidad, adecuado para todos los tratamientos de limpieza manual típicamente presentes en la industria alimentaria para la limpieza de suelos en las zonas de elaboración.

**Ecoclean** es capaz de eliminar rápidamente residuos de grasas y proteínas de las superficies tratadas gracias a la presencia de componentes solventes.

**Ecoclean** puede ser utilizado en todo tipo de superficies lavables no sensibles al agua. Adecuado para el tratamiento de superficies sensibles.

## → CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto físico: líquido límpido amarillo fluorescente

pH (tal cual):  $13,5 \pm 0,5$

Densidad relativa a 20°C:  $1,05 \pm 0,05$

Perfume: ausente

Los datos físicos químicos y indicados representan características típicas del producto derivados de los análisis realizados. Estos valores no son especificaciones.

## → FORMA DE EMPLEO\*

Utilizar **Ecoclean** en concentraciones variables del 2 al 10% en función del tipo y grado de contaminación presente. Realizar un enjuagado final con agua potable hasta la completa eliminación de cualquier posible residuo de detergente.

## → CAMPOS DE APLICACIÓN

Detergencia manual, con bayeta o paño, nebulizador o por inmersión de superficies y utensilios. Lavado de suelos también con máquina fregasuelos. Lavado de paredes. Exteriores de maquinaria y utensilios delicados.





## ECOCLEAN

### → COMPATIBILIDAD DE LA FORMULACIÓN

**Ecoclean** es compatible con la mayoría de los materiales presentes normalmente en la industria alimentaria siempre que sea utilizado según lo indicado por el fabricante. En caso de duda valorar sobre el material antes de utilizarlo.

### → PRECAUCIONES PARA LA MANIPULACIÓN Y EL ALMACENAJE

Conservar en el envase original, evitando la exposición a temperaturas extremas. Consultar la ficha de datos de seguridad.

### → METODOLOGÍA DE TITULACIÓN

Muestra: 100 mL de solución de lavado

Titulante: Ácido clorhídrico 1N

Indicador: Fenolftaleína

% (v/v) **Ecoclean** = mL titulante x 1,90

% (p/p) **Ecoclean** = mL titulante x 2

### → CONFECCIÓN

Bombonas de 10 kg netos.

Bombonas de 25 kg netos.

Bombonas de 200 kg netos.

Contenedor de 1.000 kg netos.

\*Las informaciones indicadas se han establecido para condiciones normales de uso. En condiciones que difieran de la norma, por ejemplo: en función de la dureza del agua, del método de trabajo o por problemas de limpieza, aconsejamos nos consulten; nuestro servicio técnico estará encantado de aconsejarle y de colaborar con ustedes.

