



REMOVIL Zyme

.....
Detergente alcalino enzimático
.....

→ DESCRIPCIÓN

Removil Zyme es un detergente en polvo a base de enzimas, adecuado para la detergencia de instalaciones y equipos cerrados presentes en el sector alimentario y sobretodo en el sector cervecero.

Removil Zyme es capaz de agilizar la eliminación de la materia orgánica en general y de los componentes de naturaleza protéica, amidácea y celulásica más tenaces, mejorando sensiblemente la eficacia del detergente.

Removil Zyme puede ser utilizado ya sea para intervenciones extraordinarias de lavado asociadas a la recuperación de los niveles óptimos de limpieza que para tratamientos rutinarios. De espuma moderada.

→ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto físico: Polvo granular blanco y gris

pH (solución al 1%): $11,0 \pm 0,5$

Densidad relativa a 20°C: $1,01 \pm 0,05$

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 **Removil Zyme** dosificándolo en concentraciones variables del 0,5% al 1,5%. Se aconsejan temperaturas comprendidas entre 30°C y 50°C, con tiempos de recirculación diferentes, en función del tipo de aplicación y del nivel de contaminación a eliminar, no inferiores a 30 minutos.

Realizar un profundo enjuagado final con agua potable hasta la completa eliminación de cualquier posible residuo de detergente.

→ CAMPOS DE APLICACIÓN

Limpieza de instalaciones, circuitos y tuberías. Limpieza de fermentadores, maduradores, intercambiadores, filtros y sala de cocción en el sector cervecero. Tratamiento de membranas e instalaciones de filtración.





REMOVIL Zyme

→ COMPATIBILIDAD DE LA FORMULACIÓN

Removil Zyme debe valorarse en términos de compatibilidad con los materiales a lavar (pH y temperatura) en base a las especificaciones de producción aportadas por el constructor de la instalación.

→ PRECAUCIONES PARA LA MANIPULACIÓN Y EL ALMACENAJE

Conservar en el envase original alejado de temperaturas extremas. Consultar la ficha de datos de seguridad.

→ CONFECCIÓN

Cubos de 10 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.

