

## LAVAVAJILLAS MANUAL SUPER CONCENTRADO ALTA ESPUMA



Es un detergente lavavajillas de alta concentración que incorpora en su formulación tensioactivos de nueva generación que proporcionan altas propiedades espumantes en presencia de suciedad, diseñado para la limpieza manual de vajilla, cristalería y otros elementos de cocina que poseen altos contenidos de grasa y suciedades diversas.

La utilización del producto de limpieza específico en la industria alimentaria facilita el trabajo y proporciona el mejor resultado.

Consulte disponibilidad y formatos en nuestra tarifa vigente

### Campos de empleo

Apto para su uso en Industria alimentaria para el lavado manual de vajilla, cristalerías y cuberterías así como detergente-desengrasante para la limpieza general de superficies.

### Forma de uso

**PARA LA LIMPIEZA DE VAJILLA, CACEROLAS Y CUBIERTOS:** Aplicar directamente sobre el agua del fregadero (preferiblemente a temperatura tibia). Dosis mínima: 5-15 ml en 5L de agua, Para elementos con alta suciedad incrementar la concentración. Remojar los elementos a limpiar y fregar con cepillo o estropajo. Aclarar con agua potable y dejar secar al aire. Aclarar y secarse las manos después de usar. Para un uso prolongado, se recomienda utilizar guantes.

**PARA LA LIMPIEZA Y DESENGRASE DE CUALQUIER TIPO DE SUPERFICIE:** Fregar con bayeta o fregona con una solución de 2-3 ml de detergente por litro de agua de lavado, y aclarar con agua si es necesario.

### Propiedades

Cuenta en su composición con tensioactivos especiales que facilitan el escurrido y secado de las piezas lavadas. No deja olores ni sabores extraños sobre las piezas con él lavadas. Se trata de un producto de muy elevado rendimiento, ya que debido a su alta concentración con pequeñas dosis se consigue una limpieza adecuada.

Su pH neutro respeta la piel de las manos y no daña las superficies lavadas. Contiene una mezcla sinérgica de tensioactivos que producen una disminución de la tensión superficial del agua evitando la formación de gotas y facilitando el escurrido y secado.

### Características

Aspecto físico:  
Líquido viscoso verde oscuro.  
Densidad: 1,03 gr/cc. aprox.  
pH ( solución al 1% en agua): 7-8

Composición:  
Mezcla compleja de tensioactivos aniónicos y no iónicos, protectores de la piel, ácido cítrico, electrólitos espesantes, conservantes, colorantes y perfume.

### Precauciones

Provoca lesiones oculares graves. Provoca irritación cutánea. Composición comunicada al Servicio Nacional de Toxicología. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono 915 620 420.

### Notas

Restringido a usos profesionales.  
Consérvese el recipiente bien cerrado y en lugar fresco.  
Fichas de seguridad a disposición de los usuarios profesionales.