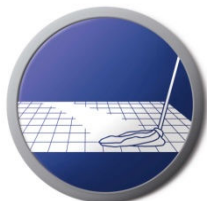




**PROQUIMIA**  
www.proquimia.com

# GALA LAVA Y ENCERA

Ficha Técnica  
07/2019



Detergente concentrado para limpiar y encerar en una sola operación todo tipo de suelos.

## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido blanco lechoso de olor característico.
- > Densidad:  $1,00 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$ .
- > pH al 1%:  $8,0 \pm 0,5$ .

## CARACTERÍSTICAS:

- > Combinación de tensioactivos, ceras y polímeros que permite limpiar y abrillantar los suelos en una sola operación.
- > Forma una capa protectora duradera de alto brillo y de elevada resistencia incluso en zonas de alto tráfico.
- > Puede utilizarse sobre cualquier tipo de superficie dura resistente al agua, especialmente suelos encerados y abrillantados, manteniendo perfectamente las características de las capas de emulsión depositadas.
- > Es un producto de triple acción, actúa como tapaporos asegurando la protección de los suelos, limpia profundamente garantizando una buena higiene y da un elevado brillo sobre todo tipo de suelos.
- > Secado rápido, sin dejar velos.
- > Pulimentable, lo que permite obtener brillo exta.
- > Posee propiedades higienizantes.
- > Dota a la superficie tratada de propiedades antideslizantes.
- > Puede usarse diariamente como aditivo en el agua de lavado ayudando a mantener el brillo original del suelo.
- > Facilita el mantenimiento de los pavimentos, es insensible a los roces de goma negra y ejerce una acción antiestática sobre los suelos evitando un rápido ensuciamiento.
- > Insensible a la calidad del agua. Mantiene sus propiedades detergentes en combinación con todo tipo de aguas.
- > Especialmente indicado para limpieza manual. También adecuado para limpieza con fregadora-secadora automática o máquina monodisco.
- > Producto neutro. No ataca ningún material, pudiéndose emplear sobre cualquier tipo de suelos y superficies resistentes al agua.
- > Es un detergente de gran economía y rendimiento, pudiendo cubrir grandes superficies con dosis mínimas de producto.

## MODO DE EMPLEO:

### *Limpieza manual:*

Dosificación: 1-3 %. Para dar una protección adicional, puede aumentarse al 5%.

Preparar la solución de limpieza en un cubo y fregar el suelo con bayeta o fregona.

Dejar secar. No necesita aclarado posterior.

### *Limpieza automática (fregadora-secadora o máquina monodisco):*

Dosificación: 1-2 %. Para dar una protección adicional, puede aumentarse al 5%.

Preparar la solución de limpieza en el depósito de agua de la máquina fregadora.



**PROQUIMIA**  
www.proquimia.com

# GALA LAVA Y ENCERA

Ficha Técnica  
07/2019

Aplicar la solución, fregar el suelo y aspirar la solución sucia.  
En caso de suciedades difíciles, se recomienda aplicar la solución, dejar actuar durante unos 5 minutos (evitando que el producto se seque), y a continuación, fregar y aspirar.  
También puede ser usado para la limpieza método spray, con máquina monodisco rotativa y disco rojo.

## **NORMAS DE MANIPULACIÓN:**

Consultar ficha de seguridad.  
No mezclar productos químicos puros.