

02/2023

GALA FORTE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Detergente alcalino de baja espuma para la limpieza de suelos no tratados, mediante máquinas automáticas o de forma manual.
Especialmente formulado para industria alimentaria.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Líquido transparente amarillento.
- Densidad a 20 °C: $1,03 \pm 0,01$ g/mL.
- pH al 10 %: $12,3 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS

- Su composición a base de agentes tensioactivos, disolventes, secuestrantes y compuestos alcalinos, confieren al producto excelentes propiedades detergentes, emulgentes, dispersantes y humectantes, favoreciendo la rapidez de secado.
- Elimina eficazmente todo tipo de suciedades inorgánicas, grasas y aceites.
- Permite obtener una superficie limpia, manteniendo el brillo original.
- Secado rápido, sin dejar velos.
- Puede utilizarse sobre todo tipo de suelos, a excepción de los suelos no resistentes al agua o a los álcalis (linóleo, moquetas, madera o corcho no tratados, aluminio, caucho, etc.). No se recomienda para suelos tratados con ceras o emulsiones.
- Contiene agentes secuestrantes que lo hacen insensible a la dureza del agua.
- Producto de baja espuma, por lo que está especialmente indicado para aplicarse con máquinas fregadoras-secadoras automáticas.
- Adecuado también para limpieza manual o con máquinas monodisco.
- Debido a su elevada concentración, las dosis de empleo son bajas y el producto resulta muy económico.

INSTRUCCIONES DE USO

Limpieza manual:

Dosificación: 1 - 3 %. Para suciedades difíciles, 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 - 3 %. Para suciedades difíciles, puede aumentarse al 5 %.
Preparar la solución de limpieza en el depósito de agua de la máquina fregadora.
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.

NORMAS DE MANIPULACIÓN

Consultar ficha de seguridad.
No mezclar productos químicos puros.