

Desengrasante Suelos PT



Cleanity 
solutions

Cleanity Premium

Descripción

El Desengrasante Suelos PT es un detergente formulado en base potasa y con una alta eficacia para la limpieza de cualquier superficie lavable. Especialmente concebido para su uso en máquina fregadora.

Características

Especialmente formulado para eliminar tanto suciedad de tipo orgánico como inorgánico sin dejar rastros en suelos técnicos.

No mezclar con otros productos químicos. Incompatible con productos ácidos. El producto puro no debe ser aplicado sobre superficies de cromo, plomo, aluminio, estaño, zinc ni sus aleaciones (bronce, latón, etc).

El producto está diseñado para su utilización en máquina fregadora, pero también puede utilizarse en la limpieza manual.

Propiedades físico-químicas

Aspecto	Líquido
Color	Incoloro a ligeramente amarillento
Densidad a 20°C	1,061 g/cc
pH (10%)	12.92
Solubilidad	Totalmente soluble en agua
Dosis	1% - 5%

Aplicaciones y Modo de empleo

Manual: Se utiliza para suciedad normal en superficies y utensilios, a una dilución del 1%, frotar con él y aclarar. En caso de suciedad muy incrustada puede aplicarse puro, dejar actuar unos segundos y después frotar y aclarar.

Maquina fregadora: La aplicación mediante maquina fregadora requiere de una dilución al 3%, y en caso de manchas difíciles aplicar el producto puro sobre la mancha y hacer una pasada con la maquina fregadora sin aspirado, esperar unos segundos y hacer una segunda pasada esta vez con aspiración.

Fregona: Para la limpieza de suelos, se aplica diluido al 3% mediante fregona o cepillo. Aclarar.

Versión. 2

Fecha: 20/05/2021

Cleanity S.L - Polígono Industrial de Cheste, vial 6 - 46380 Cheste (Valencia) SPAIN

Tel.: +34 96 251 41 53- info@cleanity.com - www.cleanity.com

Cleanity Premium

Método de control

Análisis por conductimetría

A continuación, se presenta una tabla donde, a partir de la conductividad se puede conocer la concentración real del producto.

Producto [%p/p]	Conductividad específica a 20° C [mS/cm]
0,5	1,16
1,0	1,97
1,5	3,06
2,0	3,98
3,0	6,08
4,0	7,89
5,0	9,64

Precauciones e información medioambiental

Consulte la Ficha de Seguridad del Producto.

Las materias primas utilizadas cumplen con los criterios de Desarrollo sostenible que promueve el “Proyecto Charter para la Sostenibilidad”.

Los tensoactivos contenidos en esta preparación cumplen con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el reglamento (CE) nº648/2004 sobre detergentes.