



FICHA DE PRODUCTO



MÁXIMA EFECTIVIDAD Y RENDIMIENTO

DET-10000 es un **detergente antiestático** disipativo que proporciona propiedades tanto antiestáticas como disipativas. Consigue mejorar la conductividad del pavimento y evita la generación triboeléctrica.

Aplique el líquido y resuelva los incómodos problemas de **descargas electrostáticas** en el personal.

Producto ideal para pavimentos de parquet, plásticos y sintéticos.

El DET-10000, gracias a su nueva fórmula, ofrece las propiedades **antiestáticas** y disipativas en un solo producto y viene a mejorar el rendimiento de los **detergentes antiestáticos** tradicionales, ofreciendo una efectividad y rendimiento sin comparación en el mercado.

Producto neutro y que no genera vapores, siendo ideal para el operario que lo aplica. Al mismo tiempo es válido para todo tipo de superficies y tratamientos, respetando el cristalizado o encerado que tenga el pavimento previamente. Se le han añadido agentes anticorrosivos para evitar la corrosión del mobiliario.

Aparte de sus propiedades antiestáticas, el DET-10000 es un potente limpiador que podrá substituir su actual friegasuelos.

Para grandes superficies existe una versión con espuma controlada para aplicar con máquina fregasuelos.

La nueva formulación del producto reduce el tiempo de secado a tan solo 5 - 10 minutos.

COMO FUNCIONA.

Al aplicar el detergente se crea una capa invisible, incolora e inodora que proporciona propiedades **antielectrostáticas** al pavimento. Se reduce su resistencia superficial permitiendo que pueda disipar la carga **electrostática**. Por otro lado también evita la generación triboeléctrica, impidiendo que se genere **carga electrostática** al caminar sobre él.

Ambas propiedades juntas garantizan la solución al problema de las descargas electrostáticas en el personal.

CARACTERISTICAS.

Producto de pH neutro para el tratamiento electrostático de superficies. Una vez aplicado evita la **electricidad estática**.

Contiene entre otros ingredientes: Tensoactivos No Iónicos < 5 %.



Limpiador compuesto por agentes disipativos para limpiar, recuperar y mejorar las propiedades **electrostáticas** de la superficie del pavimento.

APLICACIÓN.

El producto se diluye en agua en la proporción deseada y se aplica sobre el pavimento. Una vez aplicado dejar secar.

En función de la frecuencia de aplicación y del tránsito de la zona se puede variar el porcentaje de disolución para optimizar su rendimiento.

La disolución recomendada es del 10%. (1 litro de producto por cada 10 litros de agua).

Rendimiento aproximando:

- Diluido al 3% (0,3 litros de producto y 10 litros de agua): 500 m² por litro.
- Diluido al 10% (1 litro de producto y 10 litros de agua): 1.500 m² por litro.