



# FICHA TÉCNICA

## Emulsión brillo. Antiestático.



## Propiedades:

Autobrillante. Su fórmula le hace ideal para conseguir máximos niveles de brillo en suelos que requieran eliminar los riesgos de descargas eléctricas (salas de ordenadores, suelos técnicos, instalaciones eléctricas). Eficaz desde la primera capa. Cuida y protege el pavimento, proporcionando un brillo intenso y duradero. Facilita la limpieza y el mantenimiento. No resbala ni marca pisadas. Resistente al tráfico y al fregado. Se recomienda la limpieza diaria con Suciwax Unix.

## Modo empleo:

USO MANUAL. Aplicar 25-30 gr/m2 de producto sobre la superficie. Extender de forma homogénea mediante una mopa o aplicador de ceras. Dejar secar completamente (20-30 minutos), antes de pisar. La aplicación de una segunda capa en dirección perpendicular, incrementa el brillo y la protección del suelo. Se aconseja el fregado con un producto como Suciwax Unix y o barrido seco con Puligen.



Formatos ventas:

5 kg

Propiedades físicas y químicas:	
Aspecto:	Líquido opaco
Color:	Blanco
Olor:	Característico
Densidad:	1,04+-0,01
pH:	8

#### Acreditaciones:



## **Aplicaciones:**

#### Indicado para:

Suelos. Terrazo, mármol, cerámica, baldosas y similares. PVC, caucho y también linoleum.

#### **Establecimientos:**

Hoteles. Restaurantes. Oficinas. Centros comerciales. Salas públicas y auditorios. Centros sanitarios. Centros educativos. Instalaciones deportivas. En general, todo tipo de establecimientos gestionados con criterios de Higiene Profesional.

#### Dosis:



Suelo plástic



## Composición cualitativa:

Tensioactivos. Plastificantes. Polímeros. Ceras sintéticas. Disolventes. Siliconas. Conservantes. Agua.

### Registros:

Fabricado en U.E.

Información orientativa con fines comerciales. Atenerse a las indicaciones de la etiqueta y de la Ficha de Seguridad para el manejo y empleo del producto. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.





