

## RECUBRIMIENTO MICROSCÓPICO

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Limpiador-abrillantador de uso general que repele el polvo y la suciedad de la superficie donde se aplique.

### PROPIEDADES:

- Producto formulado a base de una mezcla hidroalcohólica equilibrada con polisiloxanos que actúan como abrillantadores y repelentes del polvo.
- Limpia, protege y abrillanta en una sola aplicación dejando una película microscópica que ejerce una acción repelente al agua, al polvo y a la suciedad.
- Proporciona a la superficie tratada una gran resistencia al envejecimiento debido a la acción de agentes atmosféricos (oxígeno, ozono, agua, luz, etc), así como a la oxidación o a la hidrólisis.
- Presenta una gran inercia química por lo que no decolora ni amarillea las superficies tratadas, incluso cuando se acumulan varias capas.
- Posee unas propiedades dieléctricas notables y poco sensibles a la variación térmica lo que permite su uso en una amplia gama de temperaturas.
- Seca en poco tiempo. No contiene ceras, ácidos, ni tensioactivos que pudieran atacar y estropear las superficies tratadas.
- Permite la limpieza de múltiples superficies sin alterarlas: Suelos de mármol, metacrilato, cristales, azulejos, etc.
- Admite diluciones en agua hasta 1:10 que lo hacen ser un producto rentable y económico.

### APLICACIONES:

- Producto idóneo para eliminar cercos de vasos que se producen al depositar estos en superficies como mesas, barras de bar, etc.
- Puede usarse en la limpieza de cristales, y superficies pulidas usándolo en estos casos muy diluido.
- Como antipolvo en cualquier tipo de superficie: suelos, mostradores, plásticos, metacrilato, azulejos, etc.
- En general, como producto versátil para usar en hoteles, restaurantes, cafeterías, hospitales, etc.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO/QUÍMICAS:

- Aspecto\* .....: Líquido opaco.
- Color\* .....: Blanco lechoso.
- Olor.....: Pino.
- Densidad a 20 °C\* .....: 0.980 ± 0.020 g/ml.
- pH\* .....: 10.5 ± 0.5.
- Solubilidad.....: Total en agua.

\* Especificaciones de calidad

### MODO DE EMPLEO:

- Puede usarse tanto puro como diluido, pulverizado o mediante trapeado.
- Al emplearlo pulverizado impregnar muy bien de producto toda la superficie a tratar y a continuación frotar hasta que el paño se deslice suavemente.
- Cuando se utilice por frotado impregnar muy bien el trapo, bayeta o mopa en el producto, extenderlo suavemente por toda la superficie, frotando en todas direcciones hasta eliminar completamente toda la suciedad.

### PRECAUCIONES:

ATENCIÓN: H226: Líquidos y vapores inflamables. H319: Provoca irritación ocular grave.  
EUH208: Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.  
P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P370+P378: En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción. P403+P235: Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.  
No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telef. 91 5620420. Incompatibilidades: No mezclar con ácidos, sustancias oxidantes, hipocloritos, etc. Uso profesional.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.