



# CERINOVAX BLANCA

Fecha: 13/06/2016 Revisión: 3

## CERA PARA SUELOS BLANCA

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Emulsión concentrada de ceras seleccionadas aditivadas con polímeros de polietileno y agentes humectantes que dan como resultado un producto de gran durabilidad que proporciona a los suelos tratados una gran resistencia al desgaste y un magnífico brillo.

### PROPIEDADES:

- Producto especialmente elaborado para la conservación y el mantenimiento en perfecto estado de suelos de todo tipo con un gran tránsito.
- Al aplicarlo en el pavimento deja una capa dura, muy brillante y no deslizante, que protege al suelo de los arañazos y del desgaste continuado debido a su uso.
- Con el uso de este producto se elimina el mateado del suelo y los arañazos actuando como un reparador del brillo.
- Es de secado rápido, no oscurece con el tiempo, ni afecta al color natural del pavimento.
- Evita la incrustación del polvo, manteniendo y realizando la belleza del pavimento.
- Los efectos de su uso continuado son acumulativos, de tal forma que el brillo aumenta con cada nueva operación.

### APLICACIONES:

- Por su gran durabilidad está especialmente indicado para aplicar en lugares de gran tránsito.
- Recomendamos su uso en hospitales, colegios, bancos, organismos oficiales, salas de exposición, palacios de congresos, hoteles, restaurantes, supermercados, aeropuertos, estaciones de trenes, centros de transporte de viajeros y en todo tipo de pavimentos de baldosas, terrazo, etc.

### CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto\*.....: Líquido opaco.
- Color\*.....: Gris.
- Olor.....: Terroso.
- Densidad a 20°C\*.....:  $1.010 \pm 0.020$  g/ml.
- pH\*.....:  $8.75 \pm 0.5$ .
- Solubilidad.....: Total en agua.

\* Especificaciones de calidad.

### MODO DE EMPLEO:

- Antes de su aplicación es conveniente realizar una limpieza a fondo de la superficie a tratar, eliminando restos de suciedad.
- Una vez que la superficie esté limpia y totalmente seca aplicar la cera directamente tal y como se presenta en el envase, utilizando para ello una bayeta limpia y seca, extendiendo el producto lo más homogéneamente posible en una primera capa muy fina.
- En superficies que no hayan sido tratadas nunca con nuestra cera, conviene realizar tres aplicaciones sucesivas del producto, dejando transcurrir entre cada aplicación una media hora aproximadamente.
- Una vez terminada la última aplicación dejar transcurrir unas 5 horas aproximadamente, con lo que se obtendrá un acabado perfecto.
- Como mantenimiento aplicar 20-40 ml de producto por cada cubo de agua con fregona de forma semanal.

## PRECAUCIONES:

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. EUH210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono 915620420. Almacenar en su envase original lejos de la acción de los rayos solares, focos caloríficos y temperaturas extremas. 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.