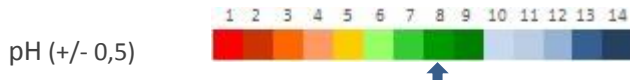


## FICHA TÉCNICA

Edición: 2014/1

**BARNIZ CERA 25 SÚPER**  
emulsión autobrillante concentrada

Aspecto:	líquido lechoso
Color:	blanco
Olor:	característico a flores
Densidad (20°C)	1,021 +/- 0,005 mg/l

**CARACTERÍSTICAS**

Emulsión autobrillante y antideslizante altamente concentrada muy resistente al rayado, al desgaste y también al lavado con detergentes no alcalinos.

Máximo coeficiente de relación brillo/dureza.  
No amarillea.

**APLICACIÓN**

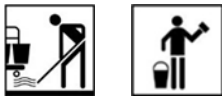
Especialmente diseñada para su aplicación sobre suelos plásticos y gomas especiales en zonas que requieran unas condiciones extremas de duración debido a un tráfico intenso de personas (pabellones, grandes almacenes, salas de espera, edificios públicos, aeropuertos, hipermercados, aeropuertos etc.) o donde se exija un brillo prolongado.

Puede ser también aplicada sobre suelos duros.

**DOSIFICACIÓN**

Para zonas de mucho tránsito, aplicar el producto puro, tal cual se presenta.

Para su uso como mantenedor, diluir 1:1 en agua.

**MODO DE EMPLEO**

Eliminar restos de capas de cera antiguas con POLISH REMOVER.

Limpiar la superficie con detergentes de mantenimiento neutros y dejar que seque totalmente.

No agitar el producto ni antes ni durante su empleo, para evitar crear burbujas, que son la causa de la formación de "cráteres".

Aplicar mediante bayeta, pinza o paño, nunca con gamuza y dejar secar entre 20 y 40 minutos.

Aplicar una segunda capa entrecruzada con la anterior y dejar secar.

La máxima dureza se consigue pasadas 12 horas.

**COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA**

Emulsiones acrílicas  
Plastificantes  
Emulsiones polietilénicas  
Aditivos  
Perfume

**FORMATOS**

Envases de 5 litros. Cajas de 4 unidades.

**RECOMENDACIONES**

Almacenar entre 10°C y 30°C.

Evitar la congelación.

Manténgase en recipiente bien cerrado.

**PRECAUCIONES**

No está clasificado como peligroso.

Ficha de datos de seguridad a disposición del usuario profesional que la solicite.

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S46: En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

En caso de ingestión accidental, llamar al Servicio Nacional de Toxicología 91 562 04 20