

# CERABRIC

Limpiador abrillantador - Renovador de brillo - Mantenimiento ordinario de todo tipo de suelos rústicos de terracota, mosaico hidráulico, microcemento, mármol y piedra

<b>USO:</b>	INTERIOR / EXTERIOR
<b>DONDE SE APLICA:</b>	BARRO - GRES RÚSTICO - PORCELÁNICO - PIEDRA Y MÁRMOLES - MOSAICO HIDRÁULICO - CEMENTO
<b>ENVASES:</b>	1, 5, 25L.
<b>RENDIMIENTO:</b>	1 vasito (125 cc.) 50 m <sup>2</sup> durante 2 meses (uso semanal)



## CARACTERÍSTICAS:

1. Limpia de manera eficaz la suciedad habitual en todo tipo de pavimentos.
2. Restaura el posible desgaste del tratamiento en interiores y exteriores.
3. Regenera el brillo inicial de sus suelos tratados.
4. No resbala y evita que se marquen las pisadas.
5. Protege el pavimento del tránsito. Elimina las rayas del tratamiento y evita que vuelvan a formarse.

## VENTAJAS:

1. Actúa como hidratante. Evita que su suelo tenga aspecto reseco.
2. Producto ecológico. Respeta su salud y el medio ambiente.
3. Permite que las piezas transpiren por eso intensifica la sensación de calidez que transmiten las terracotas en interior.
4. Eficaz contra las manchas, delicado con sus tratamientos.
5. Evita la acumulación de suciedad. No necesita aclarado y huele a limpio.

**DILUCIÓN:** Se aplica diluyendo un vasito de CERABRIC (125 ml) en un cubo de agua clara de 5 litros.

**APLICACIÓN:**

1. Aplicar con el suelo bien barrido y completamente seco.
2. Verter en un cubo limpio con agua clara.
3. Pasar la fregona bien escurrida y sin dejar charcos por toda la superficie de manera uniforme.
4. Dejar secar al menos 20 minutos antes de pisar el suelo.

**ÚTILES PARA APLICACIÓN:** Cubo con escurridor y fregona normal.

**TEMPERATURA APLICACIÓN:** Entre 5 y 35°

**LIMPIEZA DE ÚTILES:** Con agua.

**TIEMPO DE SECADO:** 20 minutos.

**FRECUENCIA DE USO:** dependiendo del uso que se le de al suelo, pero en circunstancias normales, es conveniente aplicar CERABRIC una vez por semana.

**CONSEJOS:** Para la limpieza diaria, utilice una mopa o fregona ligeramente humedecida con agua únicamente o aspire el polvo del suelo. Nunca utilice detergentes que puedan deteriorar el tratamiento.

**PRECAUCIONES:** Utilizar un cubo y una fregona limpios. Que no tengan restos de limpiadores, ceras o lejías.

**PRECAUCIONES:** Este producto no requiere ningún cuidado especial ya que no está clasificado como peligroso según la normativa vigente. ceras o lejías.

**PELIGRO:** No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. Contiene 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona, Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7] y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.  
En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica (Tel. 915 620 420).

Estado físico a 20°C: Líquido  
Color: Rosa  
pH al 100%: 5,5 - 6,5

**COMPOSICIÓN:** contiene entre otros: menos de 5% de tensioactivos no iónicos, perfume y conservantes (benzisotiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol, methylisothiazolinone, methylchloroisothiazolinone).

No clasificado como peligroso para la salud ni para el medio ambiente. Solución acuosa con ceras y agentes tensioactivos.