

FICHA TÉCNICA PRODUCTO CTA-401 CRISTALIZADOR ABRILLANTADOR

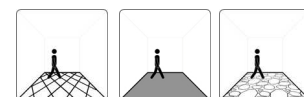
Descripción. El CTA-401 es un cristalizador para el pulimento a máquina de superficies calcáreas (mármol, terrazo, mosaico) obteniéndose con gran rapidez un intenso y duradero brillo que ofrece gran resistencia al desgaste.



Método de Aplicación. Esparcir una porción del CTA-401 con ayuda de una máquina pulidora provista de lana de acero y pulir hasta que el suelo quede seco y brillante. En una segunda mano puede aún incrementarse el brillo con lana de acero fina. Aunque admite su aplicación con discos abrasivos sintéticos, el brillo obtenido con éstos acostumbra a ser inferior. En pavimentos porosos puede ser conveniente aplicar el CTA-401 como tratamiento previo al CT-400, para tapar el poro con las ceras. En terrazos desgastados y mates se consigue un óptimo resultado con el procedimiento inverso, es decir aplicando el CTA-401 como tratamiento final.



Superficies y Usos. Puede emplearse solo o como tratamiento complementario con otro cristalizador. Es particularmente interesante para máquinas pulidoras manuales de bajo peso, de sujeción con una mano como las empleadas en escaleras o esquinas. Utilizable en granitos o mármoles porosos en los que suele haber dificultad para obtener un elevado brillo, repartido uniformemente.



Dosis recomendadas



- Aplicar a máquina directamente el producto según viene descrito en el modo de aplicación.

Características. Producto ácido de alto poder de limpieza. Agradablemente perfumado. Penetra rápidamente en el pavimento, incluso en superficies poco limpias. Contiene una pequeña proporción de ceras de alta dureza. Puede fregarse con detergentes alcalinos o neutros sin pérdida de brillo, con la única precaución de que al iniciarse el proceso de secado la cantidad de agua dejada sobre el pavimento sea escasa y limpia.

Apariencia y color. Líquido amarillo opalescente.

pH. Ácido, pH 2,5 (20°C).

Principal composición química. Hexafluorosilicato de magnesio.

Tipo de envase. Bidones/Jerrican de plástico (5, 10 y 25 L.)

Advertencias

- ⚠ Producto ácido nocivo, conteniendo fluosilicato.
- ⚠ En caso de ingestión accidental o irritaciones en piel y mucosas aplicar soluciones de gluconato cálcico (3-5%).
- ⚠ Utilizar con la protección adecuada.
- ⚠ No dejar el producto sin vigilancia.
- ⚠ En el uso del producto seguir las instrucciones de la etiqueta.
- ⚠ Para otras aplicaciones o dudas, consultar con el Departamento Técnico de TECLIM QUIMICA

Producto para uso profesional. Leer atentamente los datos de seguridad en la ficha correspondiente. A fin de evitar riesgos personales o en el medio ambiente, seguir las instrucciones de uso. Mantener siempre el producto en lugar seguro, fuera del alcance de los niños.