



FICHA TÉCNICA CRISTALIZADOR LÍQUIDO CR-8

PRESENTACIÓN: líquido de color rosado

NATURALEZA DEL PRODUCTO: disolución en aqua de Fluosilicato de magnesio, ceras y

colorantes

CARACTERÍSTICAS:

Apariencia	Liquida
Color	Rosado
Olor	Inoloro
Punto de inflamación	No es inflamable
Punto de auto-ignición	No procede
Límite de explosión	No es explosivo
Presión de vapor (20o)	
Densidad aparente	1,13 gr/cm3
Solubilidad en agua (20o)	Soluble
рН	1 aprox

ESTABILIDAD AL ALMACENAMIENTO: estable a temperatura ambiente en condiciones normales de empleo

OBSERVACIONES GENERALES:

APLICACIÓN: producto especial para utilizar después de haber pulido el suelo y para mantenimiento de superficies de tráfico intenso. De gran resistencia al desgaste. Impermeabiliza, cristaliza y abrillanta de una sola pasada.

ESPECIFICACIONES:

No aplicar sobre partes metálicas, aluminio, madera, cerámica y termoplásticas. En mármol blanco, hacer previamente una prueba de estabilidad de color en zonas no visibles. Conservar en el envase de origen.

MODO DE EMPLEO:

La superficie debe estar limpia y seca. Agitar el envase antes de usar. No diluir, ni mezclar con otros productos. Verter una pequeña cantidad de CR-8 sobre una superficie de unos 2 m2, esparcir uniformemente el producto con máquina abrillantadora provista con lana de acero y frotar hasta que el producto esté completamente seco. Repetir la misma operación tantas veces como sea necesario.

Este producto debe ser almacenado, manipulado y usado de acuerdo con las prácticas comunes de higiene industrial y en conformidad con la legislación vigente. La presente información corresponde a nuestro conocimiento actual del producto, intentando describirlo a efectos de seguridad. Dicha información, por tanto, no debe ser considerada como garantía sobre las propiedades específicas del producto, y no pueden ocasionar ninguna reclamación jurídica o contractual.