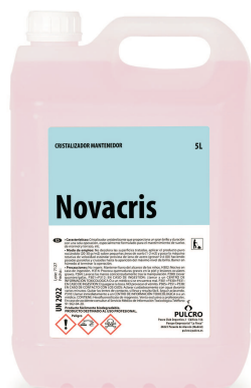


Novacris

CRISTALIZADOR MANTENEDOR



PROPIEDADES

NOVACRIS es un sellador y cristalizador para toda clase de suelos de terrazo y mármol, en una sola operación.

NOVACRIS está compuesto por sales minerales ácidas y cera en base acuosa. NOVACRIS es un producto formulado y desarrollado para el abrillantado de suelos vitrificables.

Proporciona a las superficies tratadas un brillo intenso, resistente al tráfico, manchas y pisadas.

Totalmente antideslizante, no amarillea, rápido de aplicación y de larga duración. Cumple la legislación sobre Biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario sobre Detergentes, R.S.I.

APLICACIONES

NOVACRIS es un producto ideal para grandes superficies como: almacenes, hipermercados, supermercados, centros comerciales, aeropuertos, hospitales, etc.

NOVACRIS se puede emplear en suelos de centros oficiales, suelos domésticos y centros sociales.

MODO DE EMPLEO

Aunque no es necesario se obtendrá una mejor cristalización, si el suelo ha sido previamente limpiado y decapado, si tuviese cera, para lo cual recomendamos nuestro producto STRIPPER.

El producto debe ser aplicado a máquina, con lana de acero fina o con disco abrasivo rojo.

Reparta una pequeña cantidad de NOVACRIS en zonas de 1-2 m2 de suelo y extiéndalo con suaves movimientos circulatorios de la máquina, hasta que el producto penetre en el suelo y esté seque completamente. Una segunda y ligera aplicación de NOVACRIS aumentará el brillo del suelo y prolongará su duración.

Rendimiento:

-Para suelos de mármol: aproximadamente 300 m2/L de producto.

-Para suelos de terrazo: aproximadamente 100 m2/L de producto.

PRECAUCIONES

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. H302: Nocivo en caso de ingestión. H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P264: Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes/gafas. P301+P312: EN CASO DE INGESTION: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA Ó a un médico si se encuentra mal. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTION: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. CONTIENE: Hexafluorosilicato de magnesio. Venta exclusiva a profesionales. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 91 562-04-20.

Producto fácilmente biodegradable.

PRODUCTO DESTINADO AL USO PROFESIONAL.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• Aspecto:	Líquido opaco rosa
• PH:	2.00+/- 0.50
• Densidad:	1.120 +/- 0.01
• Olor:	Polimeros (Técnico)



PRESENTACIÓN

Unidades: Garrafas de 5 Litros

Unidades / Caja: 4 garrafas

Cajas / Palet: 32

