

biocer eterna

CERA SUELOS



CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto: Líquido fluido no transparente
Color: blanco
Olor: característico
Densidad:
PH: 8 - 9,5

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificación.



PROPIEDADES

Producto a base de ceras y copolímeros acrílicos que proporcionan al producto la capacidad de abrillantar el suelo y mejorar la resistencia al uso continuo.



APLICACIONES

Producto concentrado para toda clase de pavimentos con la excepción de parquet no tratados, pavimentos de piedra muy lisos, gres y granito. El suelo debe estar limpio y bien decapado para su aplicación.



MODEO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Modo de empleo: 1- Aplicar una primera capa mediante mopa de forma uniforme. 2- Aplicar una segunda capa y esperar de 5 a 10 horas para su secado. 3- No realizar la primera limpieza antes de 24 horas. Dosis: aplicar diluido del 20% a puro



PRESENTACIÓN

Envase de 5 Kg. Caja de 4 envases.



COMPOSICIÓN:

Polímero acrílico Entre 15% pero menos del 30%



PRECAUCIONES

Información completa sobre los riesgos, la manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad del producto.

"No ingerir"

Restringido a usos profesionales



CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en envases originales cerrados, al abrigo de la luz solar y lejos de temperaturas extremas.



INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Los tensioactivos utilizados en este producto son biodegradables de acuerdo al Reglamento 648/2004/CEE.



CERTIFICADOS

Empresa Certificada por TÜV Nord Cert con nº 44 100 120574 en ISO 9.001 y nº 44 104 120574 en ISO 14.001.

Número R.O.E.S.P. : B-0258-E

Fecha Rev.: 11/06/2009

Revisión: 1

