

 <p>Quimicas Morales S.L.</p>	<p>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO</p>	 <p>PROQUIBSA Productos Químicos del Bages S.A.</p>
--	----------------------------------	---

BIOCER B

CERA SUELOS

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS:

* Aspecto Líquido fluido no transparente

* Color Blanco

* Olor *

Densidad (T=20C°) 1,030 -1,040 Kg/l

* pH 8-9

COMPOSICIÓN:

Polímeros acrílicos Más del 30%

Plastificantes ,emulsionantes y cera Menos del 5%

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

MODO 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.

PRECAUCIONES:

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

S46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

"No ingerir"

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.
Nº RGS. 37-00193/B Nº RSIPAC: 3704070/CAT PRESENTACIÓN:

Envase de 10 Kg.

La información contenida en este folleto es según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usa este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su mala utilización.

Quimicas Morales, S.L. – c/ Misiones, 11 Urb. Ind. El Sebadal – Las Palmas de Gran Canaria – <http://www.quimicasmorales.com/>