



BASICO

Detergente alcalino concentrado para suelos



PAVIMENTOS
limpieza, tratamiento y mantenimiento



CIR EDILIZIA
RISOLVERE PER MERITARE



DESTINO → Suelos de barro cocido, ladrillo, clinker, piedras naturales, cemento industrial y superficies resistentes a los álcalis. No aplicar sobre metales, piedras delicadas, pulidas, emplomadas, superficies no resistentes a los álcalis.

PROPIEDADES → **BASICO** es un producto **desengrasante/removedor de cera** a base de **álcali fuertes, solventes especiales, emulsionantes, secuestrantes y tensioactivos** en solución acuosa, adecuado para eliminar eficazmente la **suciedad de naturaleza grasa, aceitosa, orgánica, cera, películas de polímero, musgo, moho y algas** de los suelos.

Neutraliza las superficies después del lavado con detergentes ácidos, como **ACIDO**.

USO → Antes de cada intervención el suelo **debe estar perfectamente seco**. Aplique **BASICO diluido**, partiendo de la **concentración mínima del 20%** de producto en agua y aumentándola progresivamente en función de las necesidades. **Mohar abundantemente el suelo** con la solución obtenida, con tiempos de contacto variables **de 5 a 10 minutos**. **Cepillar mecánicamente el suelo** con **monocepillo** equipado con **disco marrón** y/o manualmente con **almohadillas abrasivas** para eliminar la suciedad presente. **Quitar todo** con **aspiralíquidos**, trapos o papel absorbente. **Enjuagar abundantemente** y cuidadosamente con agua limpia y dejar secar para verificar el perfecto éxito de la limpieza. Si es necesario repetir la operación. Después **neutralizar el suelo** aplicando **ACIDO** a una concentración del 10% en agua. En caso de intervenciones de desparafinado o de eliminación de viejos tratamientos, el producto debe aplicarse **en combinación con el solvente eliminador de cera CS** (ver instrucciones en su ficha técnica).

El buen éxito de los tratamientos siguientes está determinado **por la limpieza perfecta, el buen enjuague y el secado completo del soporte** (cerca 5-6 días después del lavado).

Establecer mediante prueba preliminar la resistencia del soporte al producto así como dilución y la metodología correctas a utilizar, a fin de evitar posibles efectos adversos.

RENDIMIENTO → A título meramente indicativo **8-20 m²/l** de producto.

DATOS TÉCNICOS

- **ASPECTO:** líquido transparente con olor acre
- **pH:** 13 ± 0,5
- **PESO ESPECÍFICO:** 1,05 kg/l ± 0,1

EMBALAJE

- 1CR202L1** → 12 x **FRASCO** de plástico de **1 litro**
- 1CR202L5** → 2 x **BIDONES** de plástico de **5 litros**
- 1CR202L110** → **BIDÓN** de plástico de **10 litros**

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO → Detergente específico desengrasante/removedor de cera a base de álcalis fuertes, solventes, emulsionantes, tensioactivos y secuestrantes en solución acuosa para suelos de barro cocido, ladrillo, clinker, piedras naturales, cemento industrial y superficies resistentes a los álcalis (como **BASICO** de CIR). Debe actuar con eficacia en la eliminación de suciedad de naturaleza grasa, ceras, películas de polímero, musgo, moho y algas de los suelos. El producto debe ser diluible según las necesidades de uso y debe ser utilizable con monocepillo. El producto debe disponer de una ficha de seguridad con 16 secciones, en conformidad con la normativa vigente.

ADVERTENCIAS

- Producto destinado a un uso profesional.
- Proteger bien las superficies a las cuales no se destina el producto.
- Dotar a los operadores de los equipos de conformidad con las normas de seguridad vigentes.
- Ventilar correctamente los locales cerrados durante el uso del producto.

Toda la información recogida en nuestra documentación corresponde a nuestros mejores conocimientos técnicos actuales y no puede considerarse vinculante ni comprometedora puesto que las condiciones de aplicación reales, que deberán comprobarse en cada caso, pueden implicar también modificaciones importantes tanto de las praxis arriba descritas como de los resultados obtenidos. Realice pruebas preliminares a fin de establecer si el producto se adecua o no al uso previsto. Se declina toda responsabilidad por los daños que pudiera ocasionar el uso inadecuado o incorrecto del producto. No dispersar el producto ni los restos del trabajo en el medioambiente. La presente ficha técnica sustituye y anula las anteriores.