



PULIFUGHE

Detergente para la limpieza profunda de las juntas



DESTINO ➔ Superficies resistentes a los ácidos como el **barro cocido**, el **gres**, el **gres porcelánico**, el **clinker**, y las **piedras naturales sin pulir**. No aplicar sobre piedras delicadas, pulidas y/o emplomadas o superficies no resistentes a los ácidos en general.

PROPIEDADES ➔ **PULIFUGHE** es un producto estudiado específicamente para limpiar de forma **eficaz en las juntas de los pavimentos** la suciedad que se acumula en estas. **PULIFUGHE** es capaz de eliminar la suciedad de naturaleza inorgánica como los **depósitos negros de polvo**, **incrustaciones de cal** y **eflorescencias**.

PULIFUGHE también consigue eliminar ligeras manchas de encalado. Su acción limpiadora no daña los materiales que constituyen el pavimento y garantiza una limpieza muy eficaz, restableciendo el aspecto original de las juntas después de la limpieza.

USO ➔ Antes de cualquier intervención, el pavimento debe estar **perfectamente seco**. **PULIFUGHE** está listo para usar. En caso de suciedad ligera o no especialmente estratificada, puede diluirse al 30/50 % con agua antes de la aplicación. Después, aplicar **PULIFUGHE directamente sobre las juntas del pavimento** y **dejarlo actuar durante 2-5 minutos**. Reforzar la acción limpiadora del producto utilizando una **esponja o un tampón abrasivo** (para limpiar grandes superficies utilizar un escobillón). **Después, enjuagar el pavimento** con abundante agua limpia y eliminar todos los residuos de limpieza con papel/paños absorbentes o un aspirador de líquidos. Repetir la operación si es necesario. Se aconseja proteger las juntas de pavimentos externos con el correspondiente protector hidrofóbico **DEFENDER S** para evitar infiltraciones de agua.

El éxito de los posibles tratamientos protectores siguientes **dependerá de la perfecta limpieza**, del **correcto enjuague** y del **completo secado del soporte** (unos 2-3 días después del lavado).

Realizando una prueba preliminar, establecer la resistencia del soporte al producto, así como la posible dilución y la metodología oportuna, para evitar posibles efectos indeseados.

RENDIMIENTO ➔ A título meramente indicativo **20-30 m²/l** de producto.

DATOS TÉCNICOS

- ➔ **ASPECTO:** líquido límpido rojo perfumado
- ➔ **pH:** 1 ± 0,5
- ➔ **PESO ESPECÍFICO:** 1,08 kg/l ± 0,1

EMBALAJE

1CR077L075 ➔ 12 x **FRASCO PULVERIZADOR** de plástico de 750 ml

DESCRIPCIÓN ➔ Detergente ácido concentrado tamponado estudiado para limpiar de forma específica y eficaz en juntas de pavimentos realizados en materiales resistentes a los ácidos (barro cocido, gres, clinker, piedras naturales no pulidas y otros soportes resistentes a los ácidos) la suciedad negra, restos de polvo, etc. (tipo **PULIFUGHE** de CIR). Debe eliminar de forma eficaz todos los tipos de suciedad inorgánica, en su caso manchas ligeras de encalado. El producto debe poder diluirse según las necesidades de uso. El producto en cuestión debe estar acompañado de una ficha de seguridad con 16 apartados, de 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.