

## M-V

### DESCRIPCIÓN

LIMPIADOR DE CERÁMICAS. HACE QUE LA PIEZA SEA MENOS MANCHABLE

### CARACTERÍSTICAS

M-V es un agente de limpieza que actúa mediante fricción sobre la superficie del material a limpiar o restaurar. Está concebido fundamentalmente para superficies cerámicas que se manchen fácilmente.

M-V deja un acabado superficial del material menos manchable. Puede dejar un aspecto satinado en los porcelánicos naturales rugosos.

### ESPECIFICACIONES

Aspecto	Pasta
Color	Gris-marrón
Olor	Característico
Solubilidad en agua	Parcial
pH	8,5+1

### APLICACIONES

Limpieza en profundidad de superficies antideslizantes.

Se puede aplicar sobre todo tipo de cerámicas y granitos.

Especialmente indicado para superficies de porcelánico natural sin tratar, natural satinado o satinado con esmalte.

Elimina determinadas manchas de agarre de prensa, restos de marcadores de clasificación y otros problemas difíciles como ataques superficiales por productos agresivos.

### MODO DE EMPLEO

Si la zona es pequeña se puede friccionar enérgicamente con un trapo.

Si la zona es mayor se puede utilizar una máquina rotativa de abrillantar mármol.

Se debe aplicar previamente una capa de producto sobre la superficie a tratar (60-80 g/m<sup>2</sup>). Con máquina se recomienda mantener la fricción sobre la zona a tratar durante al menos 3 min/m<sup>2</sup>.

Una vez terminado el proceso lavar con abundante agua.

### RECOMENDACIONES

Utilizar el producto con guantes.

Se recomienda hacer una prueba previa antes de su utilización masiva, para ajustar los tiempos y rendimientos.

### ALMACENAMIENTO

Manténgase en envase original y cerrado en unos valores de temperatura entre 5°C y 35°C.

### PRESENTACIÓN

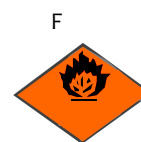
Envases de 1, 5 y 25 kg.

### FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

S2	Manténgase alejado de los niños.
S24	Evítese el contacto con los ojos.
S26	En caso de ingestión, acudir inmediatamente a un médico.



Nocivo



Inflamable

La información y recomendaciones indicados en esta hoja técnica corresponden a nuestros conocimientos actuales, pruebas de laboratorio y experiencias habituales. Por tal motivo, nuestra garantía se limita a la calidad del producto suministrado. Esta empresa no asumirá responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos