



# MICRONET

## DETERGENTE INTENSIVO PARA MATERIALES DE PIEDRA MICROPOROSOS



### Guía del usuario

#### DESCRIPCIÓN:

Solución detergente alcalina concentrada a base de sales inorgánicas. No contiene álcalis fuertes (sosa cáustica, potasa, amoníaco). Baja formación de espuma.

#### CAMPOS DE APLICACIÓN :

Para la limpieza extraordinaria y la eliminación de la suciedad debida al pisoteo, incluso la más rebelde, de los materiales de piedra microporosos, como: gres porcelánico, cerámica, klinker, piedras y terrazo pulido o lijado.

#### CARACTERÍSTICAS:

**MICRONET** es un detergente concentrado para la limpieza profunda de las superficies microporosas en gres porcelánico, cerámica, klinker, piedras pulidas y lijadas, terrazo.

#### **MICRONET:**

- elimina rápida y profundamente la suciedad debida al pisoteo, incluso la más rebelde, de materiales de baja absorción o no absorbentes, con un alto grado de rugosidad;
- es excelente para limpiar superficies muy transitables o antideslizantes, donde la suciedad del pisoteo penetra en la porosidad del material, dificultando su limpieza;
- es ideal para la limpieza ordinaria y extraordinaria de superficies microporosas externas e internas con humedad persistente (por ejemplo, piscinas, vestuarios, terrazas), que crean manchas oscuras difíciles de eliminar;
- con el uso ordinario mantiene limpios el material y las juntas;
- no contiene álcalis fuertes (sosa cáustica, potasa, amoníaco);
- tiene poca espuma, es inodoro y no deja halos;
- es fácil de usar manualmente;
- es ideal para usar con fregadoras, lavadoras industriales de suelos y domésticas, lavadoras a presión.

#### INSTRUCCIONES DE USO:

La concentración de uso depende del tipo de suciedad que se debe eliminar:

1 parte de MICRONET pura o diluida en 1 parte de agua: para la eliminación de manchas y de la suciedad rebelde.

- Vierta el producto sobre la mancha o sobre la superficie;
- Espere unos minutos y frote con tampones o discos azules para monocepillo;
- Retire el residuo con una aspiradora de líquido o un paño seco;
- Finalmente, enjuague la superficie con una solución ácida diluida para eliminar los residuos (p. ej., solución a un 2 – 5% de DELICACID).

Diluya 50cc-100cc de MICRONET en 1lt de agua: para un lavado extraordinario de las superficies.

- Vierta sobre la superficie que se debe limpiar;
- Deje actuar unos minutos y frote con tampones o discos suaves para monocepillo hasta eliminar la suciedad;
- Elimine los residuos y la suciedad con una aspiradora de líquidos o un paño suave y finalmente enjuague con agua;
- En algunos materiales (superficies lisas o brillantes) puede resultar útil limpiar la superficie con un paño húmedo limpio.

Diluya 10cc-20cc de MICRONET en 1lt de agua: para la limpieza ordinaria de suelos muy pisoteados, con lavadora-secadora o con un paño en microfibra.

No lo use en superficies tratadas con ceras poliméricas.

#### PRECAUCIONES:

- no lo use en superficies tratadas con ceras poliméricas.

## NOTAS:

Nuestras indicaciones se basan sobre los conocimientos actuales de la investigación y tienen la finalidad de dar las mejores indicaciones al comprador- usuario. Sin embargo dichas indicaciones requieren exámenes y ensayos preliminares a los sectores de aplicación, a los tipo de materiales presentes y a las varias condiciones de aplicación. El usuario decide en autonomía sobre la idoneidad y su sector de aplicación. MARBEC Srl no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de su productos. Rev7-Ver080222

## ADVERTENCIAS:



### ADVERTENCIAS: ATENCIÓN

**Indicaciones de peligro:** Provoca irritación ocular grave.

**Consejos de prudencia:** Llevar gafas / máscara de protección. – Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

Ingredientes que cumplen con el Reglamento (CE) No. 648/2004:  
fosfatos 5%< C <15%, tensioactivos aniónicos<5%.

UFI: SK20-4070-800E-HD9M

Rev7-Ver080222

## CAJA:

- 1 lt Frasco de plástico- caja 6 pz;
- 5 lt Lata de plástico- caja 4 pz.

## RENDIMIENTO:

- Según las concentraciones de uso.

## DATOS TÉCNICOS:

- Estado físico: líquido incoloro.
- Peso específico (g / cm3): 1,095
- pH (20 ° C) del producto puro: 11
- Punto de llama (ASTM): no inflamable
- Solubilidad en agua: soluble en agua.

## ALMACENAMIENTO:

Mantenga el producto bien cerrado a temperaturas entre 0°C y +30°C y no expuesto a la luz solar durante mucho tiempo. El producto almacenado tiene una vida útil de 2 años.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51  
51037 - Montale PT  
Italia

ATENCIÓN

Tel +39 0573959848  
Whatsapp +39 3348578502  
Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)