

# HMK R165

## Detergente para Terracota



### Descrição

HMK R165 é um produto de limpeza especial e concentrado para a remoção de resíduos de cimento e argamassa, sujidade da construção, depósitos de calcário persistentes e eflorescências de terracota, tijoleiras, tijolos, azulejos cerâmicos e porcelânicos não vidrados, blocos de cimento e betão e pedras naturais e compostas tolerantes ao ácido. Adequado à utilização interior e exterior.

### Características

Agente de limpeza • Líquido • contém ácido fórmico e clorídrico • concentrado • uso profissional

### Rendimento

Aproximadamente 10 a 40 m<sup>2</sup>/litro.

### Modo de Aplicação

Se o pavimento for aquecido, desligue o aquecimento dois dias antes e deixe que a superfície arrefeça. Dilua HMK R165 com água (1:2 a 1:10) dependendo da intensidade da sujidade. Molhe a superfície e trabalhe o produto na superfície com recurso a uma escova, uma vassoura ou um disco adequado. Deixe atuar um pouco, mas não deixe secar, esfregue novamente a área, e remova o líquido remanescente. Depois, limpe a área profundamente utilizando uma solução de HMK R155 Detergente Intensivo - sem ácido, diluído em água limpa (cerca de 1:10) e remova o líquido remanescente. Depois enxague a área muito bem com água limpa. No caso de manchas mais difíceis, repita a aplicação. Quando utilizar um aspirador de líquidos, recomendamos que adicione à água HMK Z702 - Regulador de Espuma, para regular a quantidade de espuma. **Importante:** Não aplique sob luz solar direta. As superfícies sensíveis ao ácido, tal como mármore polido e amaciado, pedras calcárias, aglomerados e produtos de betão, plásticos e certos metais serão danificadas pelo contacto com HMK R165.

### Precauções

Produto químico. Tome as devidas precauções de manuseamento de líquidos corrosivos. Mantenha fechado e fora do alcance das crianças. Siga sempre os métodos de utilização e aplicação recomendados pela HMK. Teste o produto numa pequena área pouco visível para avaliar a conformidade e o rendimento. Não utilize o produto a temperaturas abaixo dos 12° nem acima dos 25° C. Armazene num local fresco. A má utilização do produto não compromete o produtor nem o seu representante. Consulte a Ficha de Segurança para obter informação adicional.



✓ **Remove resíduos de cimento e argamassas, sujidade da construção, depósitos de calcário e eflorescências.**



✓ **Indicado para terracota, tijoleiras, tijolos, cimento, e pedras resistentes ao ácido, de interior ou exterior**

**Produzido na Alemanha por: Distribuído em Portugal por:**

MOELLER CHEMIE - HMK  
Ziegelalstrasse 2 - 93346 Ihrlersstein/ Kelheim  
www.moellerstonecare.com

PRODISTONE - SOLUÇÕES PARA A CONSTRUÇÃO, LDA.  
Rua da Torrinha, 228 - Lj. G - 4050-610 Porto  
T: 222010330 (Chamada para a Rede Fixa Nacional)  
Email: info@prodystone.com - www.prodystone.com