

# SM-TEOR MAXIMA

REGISTO SANITÁRIO INDUSTRIAL: 37.90/M

**EMULSÃO ACRÍLICA SUPER BRILHANTE  
ANTIDERRAPANTE DE  
ALTA RESISTÊNCIA E BAIXO NÍVEL DE MANUTENÇÃO**

Emulsão formulada com polímeros acrílicos e de poliuretano de modo a garantir o máximo brilho e resistência ao tráfego. Fórmula anti-amarelecimento. Cera de alta resistência antiderrapante.

- **Efeito antiderrapante.**
- **Altíssimo grau de brilho com intervenções reduzidas de manutenção.**
- **Apropriada para os sistemas spray cleaning e spray buffing com efeito anti-amarelecimento.**

## ÁREAS DE APLICAÇÃO

Cera de proteção para pavimentos.

## COMPOSIÇÃO

Contém METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE: Pode desencadear uma reacção alérgica. Não ingerir.

## MODO DE UTILIZAÇÃO

Aplice duas demãos de cera com o aplicador de cera apropriado. Deixe secar durante cerca de 30 - 60 min. entre uma demão e outra. Apropriada também para a manutenção spray cleaning ou spray buffing UHS.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Líquido opaco cor branco leite. PH:  $8,2 \pm 0,5$ ; DENSIDADE: 1.009; RESÍDUO SECO TOTAL [%]: 25 +/- 0,5

## EMBALAGEM

Embalagens de 5 litros.

A informação aqui refletida é baseada no nosso conhecimento e nos testes realizados.  
Não nos responsabilizamos pelos resultados obtidos se o produto for aplicado sem seguir as condições e o modo de uso aqui recomendado.  
Em caso de dúvida, consulte o nosso Departamento Técnico.



03/06/14

# KALON

**Representante Oficial: MORE2TEC, Lda.**  
TEL: 914 309 126

E-mail: [geral@more2tec.pt](mailto:geral@more2tec.pt)

[www.more2tec.pt](http://www.more2tec.pt)