

## CARACTERÍSTICAS

Enérgico decapante e desincrustante alcalino de todo o tipo de pavimentos, prepara as superfícies para o posterior tratamento de vitrificação. Elimina e remove, total e facilmente, restos de cera e emulsões autobrilhantes originárias de anteriores aplicações, as quais podiam alterar o processo de vitrificação. Com um litro podem tratar-se entre 40-50 m<sup>2</sup>, dependendo da sujidade e porosidade do pavimento.

## MODO DE UTILIZAÇÃO

Aplicar KENEX DC ALCALINO diluído em água, numa proporção de 5-10 %, dependendo da sujidade, incrustações e qualidade do pavimento. Tratar pequenas áreas com máquina de esfregar ou rotativa, com disco preto ou castanho. Limpar rapidamente com água para evitar o contacto prolongado do produto com a superfície.

É muito importante a completa eliminação do decapante, pois qualquer vestígio pode afectar o posterior tratamento de abrilhantamento.

## PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspeto	Líquido
Cor	Verde
Odor	Inodoro
pH (10%)	13
Densidade (20°C)	1070 kg/m <sup>3</sup>
Solubilidade	Facilmente solúvel em água

## APRESENTAÇÃO

Embalagem de 5 litros

## PRECAUÇÕES



**Advertências de perigo:** Met. Corr. 1: H290 - Pode ser corrosivo para os metais. Skin Corr. 1A: H314 - Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

**Recomendações de prudência:** P234: Conservar unicamente no recipiente de origem. P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P301+P330+P331: EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NAO provocar o vômito. P303+P361+P353: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): despir/retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche. P304+P340: EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração. P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consulte o Centro de Informação Antivenenos Telf. 800250250.

**Substâncias que contribuem para a classificação:** Hidróxido de sódio; 2-aminoetanol.

## INFORMAÇÃO ADICIONAL

A informação indicada é a nosso critério correta, devido a que as condições de uso do produto ficam fora do nosso controlo, derivamos qualquer tipo de responsabilidade por uma incorreta utilização do produto.