



LISQUÍMICA



H₂C

Edição n.º 1

Em vigor desde 30/05/2025



CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA

ECO – OLEOF - LIS

Oleofugante ecológico de mármore, granito, betão, reboco e barro

Oleofugante aquoso, ecológico, altamente repelente de óleo, água e humidade de efeito perolado.



Propriedades

Fórmula inovadora de base aquosa elaborada à base de silanos e polixiloxanos. Efeito perolado. Evita o aparecimento e infiltração de manchas de gordura e o desgaste pela ação erosiva e pela infiltração de óleos, gorduras ou águas. Não altera a coloração, nem ataca os locais de aplicação.



Matérias-primas de fontes naturais, renováveis. Sem hidrocarbonetos.



Energeticamente eficiente. Elevada penetração. Pegada ambiental reduzida. Produção local.



Elevada concentração, melhor desempenho e quantidade reduzida, por aplicação.



Características

Aspeto: Líquido Leitoso

Cor: Branco opaco

Odor: Característico

pH: 6,0 – 7,6

Densidade: 1,010 Kg/dm³ ± 50 Gr.

Modo de Emprego

ECO – OLEOF - LIS deve ser aplicado sobre as superfícies secas ou com ligeira humidade e isento de poeiras, com trincha, rolo, pistola ou pulverizador sem ar, uniformemente de modo a que toda a superfície a tratar fique bem molhada, numa só demão. Não forma película.

Secagem de média duração, de acordo com o tipo de substrato, sendo que a proteção máxima é apenas atingida ao fim de oito dias.

Para situações de menor exigência em determinados tipos de materiais e para rentabilidade de custos, poder-se-á diluir de 1/1 em água, mantendo praticamente inalterada a eficácia do produto. Agitar antes de usar.

Aplicações

ECO – OLEOF - LIS é indicado para evitar a infiltração de óleos e gorduras para proteção de todos os tipos de pedra mármore, mesmo porosa, granitos, pisos e paredes de cerâmica, cimento e betão, madeira, “decks”, churrasqueiras, etc.

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela Lisquímica, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada

Precauções

Aconselha-se o uso de luvas de proteção, durante o manuseamento do produto.

Armazenagem

A armazenagem não deve ser efetuada a temperaturas inferiores a 0 graus ou superiores a 40, pois pode alterar o produto provocando separação

O **ECO – HIDROF - LIS** é um dos produtos integrantes de uma nova linha de soluções que marcam uma nova estratégia comercial da Lisquímica:

Oferecer soluções inovadoras e com um nível acrescido de responsabilidade ambiental.

