



<b>IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA</b>	Solução de químicos e detergente para limpeza e desinfeção de telhas. Trata-se de um produto altamente eficaz para a eliminação da matéria orgânica que com o tempo, causa a deterioração dos telhados. Fungos, musgos e verdetes serão desincrustados de imediato, proporcionando a sua fácil e rápida limpeza.
<b>CAMPO DE UTILIZAÇÃO</b>	Especialmente indicada para a limpeza e branqueamento de telhas enegrecidas e outros materiais utilizados na construção civil.
<b>PROPRIEDADES</b>	Rápida operação na limpeza de telhados Eficaz na eliminação da matéria orgânica Resistente ao desenvolvimento de algas e fungos Aplicação fácil
<b>CARATERÍSTICAS FÍSICAS</b>	<b>Cor:</b> Incolor <b>Tempos de secagem<sup>(b)</sup></b> <b>Período de atuação:</b> 4 horas (no mínimo) (a) Verificar condições de aplicação.
<b>CARATERÍSTICAS DE APLICAÇÃO</b>	<b>Preparação de superfície recomendada</b> Antes de se efetuar a limpeza das zonas pretendidas, dever-se-á proceder à proteção das zonas circundantes, pois este produto poderá atacar outros substratos, tais como ligas leves (cobre, alumínio, inox, etc), vidro e outras pinturas, provocando-lhes manchas indesejadas.  <b>Esquema de pintura recomendado</b> Agitar o produto antes da sua utilização. Deve ser aplicado o produto puro direto e deixar atuar. De seguida deve limpar-se com uma escova e água abundante ou com jato de água, de forma a eliminar os resíduos soltos. Para limpezas mais difíceis, isto é, de maior contaminação, repetir o processo se necessário. Este esquema pode depender da superfície e da absorção desta, bem como das condições de aplicação.  <b>Limpeza dos materiais utilizados</b> A limpeza dos equipamentos utilizados na aplicação deverá ser feita com água.
<b>RENDIMENTO TEÓRICO</b>	Aproximadamente 5 m <sup>2</sup> /litro dependendo da superfície e condições de aplicação.
<b>CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO</b>	Não é aconselhado a sua aplicação quando a temperatura ambiente for inferior a 10°C ou superior a 35°C, nem quando estiver uma humidade relativa superior a 80%.  Ter em atenção as condições do suporte, isto é, não efetuar a aplicação quando este estiver muito frio ou muito quente, ou expostas à ação direta e intensa dos raios solares.



Revisão: janeiro 2022

<b>PROCESSOS DE APLICAÇÃO</b>	Deve ser aplicado com trincha ou por pulverização.
<b>ESTABILIDADE EM ARMAZÉM</b>	6 meses, em embalagens de origem, bem fechadas em condições normais de temperatura e humidade, evitando exposições excessivas de frio e calor. (Nota: Uma vez aberta, mesmo sem utilização, não se garante a duração mencionada).
<b>FORMAS DE FORNECIMENTO</b>	Embalagens plásticas de 1, 5 e 20 litros.
<b>HIGIENE E SEGURANÇA</b>	Em caso de contato com os olhos, os primeiros socorros consistem em lavar abundantemente com água limpa. Poderão ocorrer lesões graves se por qualquer motivo for ingerido. Manter fora do alcance das crianças. Não contaminar a água e o solo com os resíduos, nem proceder à sua eliminação no ambiente. Recomenda-se a consulta da <b>Ficha de Dados de Segurança</b> do produto.