



FICHA TÉCNICA CONSTRUÇÃO CIVIL

LIMPA MADEIRAS

COD.	380870

DESCRIÇÃO	Produto constituído por substâncias ativas para limpeza e "branqueamento" de superfícies de madeira enegrecidas por exposição à intempérie		
UTILIZAÇÃO	Produto de limpeza para construção civil indicado para a limpeza de superfícies de madeira		
PROPRIEDADES	Ação eficaz no "branqueamento" de madeiras, levando a superfície à sua tonalidade original, num curto espaço de tempo Fácil aplicação		
	Elimina a necessidade de escovagem ou raspagem		
CARACTERÍSTICAS	Acabamento	Não aplicável	
	Aspeto	Líquido incolor	
	Nº de componentes	1 componente	
	COV's (Compostos Orgânicos Voláteis)	Não aplicável	
	Tempo de secagem (20°C; 60% humidade relativa)	O produto deve atuar durante 10 a 30 minutos antes do enxaguamento	
	Rendimento prático	3-4 m²/litro Valores dependentes da porosidade e das condições de aplicação.	
	Ponto de Inflamação	Não inflamável	
	Forma de fornecimento	1, 5 e 25 litros	
	Estabilidade em armazém	1 ano em embalagens de origem, fechadas e ao abrigo do frio e calor intensos.	
		Em temperaturas mais frias, tais como no inverno, poderá haver recristalização da substância ativa por diminuição da sua solubilidade. Para reverter o processo, basta aquecer o produto até cerca de 20°C	
PREPARAÇÃO DA	Não efetuar qualquer preparação prévia;		
SUPERFÍCIE	Proteger as caixilharias e outros elementos que não sejam alvo de limpeza, evitando que o produto as ataque e provoque a sua degradação.		
INSTRUÇÕES DE	Ferramentas de aplicação	Pincel de caiar ou pulverizador	
APLICAÇÃO	Diluição	Pronto a aplicar	
	Condições durante a aplicação Modo de aplicação	Por questões de segurança, não pulverizar LIMPA MADEIRAS em dias demasiado ventosos, de forma a evitar a sua dispersão no ar. Aplicar LIMPA MADEIRAS em camada uniforme. Encharcar até à saturação da superfície. Este produto deve atuar 10 a 30 minutos antes do enxaguamento;	
		Lavar a superfície abundantemente com água , de preferência com pressão, até remoção completa da sujidade:	
		Após a secagem da superfície, se verificar:	
		Manchas esbranquiçadas ("tipo salitre"): lavar novamente a superfície com água;	
		Sujidade persistente : repetir o procedimento de limpeza, desde o primeiro passo.	
		Preferencialmente, desinfetar a superfície com SOLUÇÃO ANTI FUNGOS. Este produto deve atuar durante 24 a 48 horas antes da aplicação das tintas, só desta forma é eficaz a eliminação dos fungos;	

Mod. DQ-38 (rev. 05) Pág. 1 / 2





FICHA TÉCNICA CONSTRUÇÃO CIVIL

LIMPA MADEIRAS

CÓD. 380870

Aplicar o esquema de envernizamento ou pintura desejado, sem lavar a superfície.

Nota: No caso de pulverização de LIMPA MADEIRAS, não devem permanecer pessoas não protegidas com vestuário de segurança, num raio de 10 metros, do ponto de aplicação do produto.

Limpeza das ferramentas

Imediatamente após utilização, com água

SEGURANÇA E AMBIENTE

Recomenda-se a consulta do rótulo e da Ficha de Dados de Segurança do produto. O produto está classificado como: Irritante para os olhos e pele.

Manter afastado do alcance das crianças. Evitar o contacto com os olhos e pele. Usar equipamento de proteção individual, como luvas, óculos e fato. Usar em locais ventilados. Não contaminar o solo ou a água com os resíduos, não proceder à sua eliminação no ambiente. Armazenar as embalagens bem fechadas, ao abrigo do calor excessivo. Reciclar ou eliminar os resíduos de acordo com a legislação em vigor, de preferência por uma empresa especializada ou num Ecocentro.

LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

A Fábrica de Tintas 2000, S.A. declina qualquer responsabilidade pelo uso indevido, inadequado e fora dos termos previstos na Ficha Técnica e Ficha de Dados de Segurança.

NOTA IMPORTANTE

Aconselha-se a consulta periódica das Fichas Técnicas dos produtos mencionados. A Fábrica de Tintas 2000, S.A. assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações das Fichas Técnicas. Os conselhos técnicos prestados pela Fábrica de Tintas 2000, S.A., antes ou depois, da entrega dos produtos, são meramente indicativos dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento de acordo com as atuais técnicas de aplicação.

REVISÃO

NOVEMBRO 2022

Mod. DQ-38 (rev. 05) Pág. 2 / 2