



International Technology

General Chemicals

GC TELHA

Descrição do Produto:

GC TELHA é um composto oxidante forte que promove a ruptura de sujeiras, e por processo de suspensão solta as partículas, gorduras, limo e oleosidade de superfícies promovendo o clareamento e renovando a superfície.

Composição:

Leva em sua moderna formulação Hipoclorito de Sódio e veículo.

Modo de usar:

Deve ser aplicado com pulverizador (bomba plástica para produtos químicos) com um extensor tubular para aplicar a distancia em torno de 3 a 4 metros para evitar a inalação do gás gerado de cloro ativo (pode provocar queimaduras química no pulmão do aplicador se não usar os equipamentos de proteção individual recomendado) Apulverização deve ser feita sempre a favor do vento.

Deve ser aplicado sob o sol forte para que a temperatura da superfície possa permitir a reação do agente oxidante para a produção de gás que irá romper as células das algas, limo e fungos desprendendo-as.

Deve ser aplicado o produto puro até que encharque a superfície na taxa de 1 litro para 6 m². Tomar cuidados com olhos e roupas.

CARACTERÍSTICA FÍSICO - QUÍMICA

Aspecto:	Líquido
Cor:	Amarelo translúcido
pH :	11,50 +- 0,50
Odor	Clorado
Solubilidade em água	Total
Peso específico (25°C):	1,15 +-0,05

Vantagens do Uso

ECONOMIA: um litro do produto limpa uma área de aproximadamente 6 m².

SEGURANÇA: produto a base de cloro, usar mascara, óculos de proteção, luvas, avental. Produto pode provocar queimaduras.

Principais Aplicações

GC TELHA pode ser aplicado para a limpeza de telhas de barro, de amianto, de zinco, paredes de tijolo a vista, sinalizadores de trânsitos, muros, etc.

Garantia

Nossos produtos são resultados de decênios de pesquisas e são fabricados dentro de moderna tecnologia e rígido controle de qualidade. A General Chemicals assume total responsabilidade quanto a qualidade e desempenho de seus produtos.

Válido por: 12 meses a partir da data de fabricação.

PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL