



FUNGATTACK SUPER

Limpeza de detritos e sujidade provocada pela humidade

FUNGATTACK SUPER é um produto destinado à limpeza de detritos e outras sujidades provocadas pela humidade sobre superfícies de pedra, telhas, betão reboco, tinta, etc.

Composição:

FUNGATTACK SUPER é uma composição de larga ação de limpeza e desincrustação, formulada à base de hidróxido de sódio clorado em solução aquosa, hidróxido de cálcio, estabilizantes, emulsionantes e conservantes.

Características:

Aspeto: Líquido

Cor: Incolor

Aroma: Característico, praticamente inodoro

pH : 13,0 – 14,0

% Matéria Activa: 23,6 – 26,4

Propriedades:

FUNGATTACK SUPER é um poderoso agente de lavagem, totalmente solúvel em água, que atua diretamente sobre as superfícies, de pedra e telhas.

FUNGATTACK SUPER não ataca os metais sensíveis, materiais sintéticos ou borrachas. Atua em profundidade eliminando toda a sujidade provocada pelo tempo e pelas intempéries, dificultando que volte a ocorrer, deixando as superfícies e as telhas com aspeto de novas.

Campo de aplicação:

FUNGATTACK SUPER é particularmente recomendado para a lavagem de verdetes e outras sujidades provocadas pela humidade, em pedra à vista, cimento, telhados, pavimentos, monumentos, estátuas, etc.

Modo de emprego:

Aconselha-se a limpeza e remoção dos excessos de musgo e sujidade. Depois do suporte seco, deve pulverizar-se de forma generosa, dado que normalmente os suportes são bastante porosos e absorvem muito produto, começando de baixo para cima se a superfície a tratar foi vertical. Se necessário pode repetir 1 ou 2 vezes, o tratamento, dependendo do grau de sujidade. Deixe atuar durante 2 ou 3 horas. Após secagem completa, deve efetuar uma lavagem sobre pressão forte, a fim de soltar toda a sujidade. O produto pode ser diluído de 1/1 em água, consoante a necessidade e dificuldade de limpeza. O seu rendimento, e dado que se trata de suportes porosos, situa-se entre 5 a 12 metros quadrados por litro.

Armazenagem:

Recomenda-se a armazenagem fora do alcance das crianças, na embalagem de origem, fechada, em locais frescos, longe das fontes de calor e da luz solar direta.

FABRICADO EM PORTUGAL