

## BIOTELHAS

REMOVEDOR DE FUNGOS E ALGAS

Ref.:6913

*(escrita segundo o novo acordo ortográfico)*

### IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Produto concentrado para limpar telhas, pedra e fachadas. Remove a sujidade do suporte e elimina manchas de origem orgânica, fungos, algas, gorduras e líquenes. A fórmula do BIOTELHAS permite um enxaguamento mais eficaz, diminuindo a deposição de resíduos à superfície.

### CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Recomendado para aplicação em exteriores em todo o tipo de substratos minerais, cimento, pedra e telhas.

### PROPRIEDADES

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Cor	Líquido incolor.
- Rendimento teórico	3 a 6 m <sup>2</sup> /l, produto sem diluição (depende da aplicação e do estado da superfície)
- Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Não aplicável.

---

## CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

---

**- Condições ambientais**

Temperatura ambiente – Superior a 5 °C  
Humidade relativa – Inferior a 80%  
Humidade do suporte – Inferior a 5%  
Temperatura do suporte – 2 a 3 °C acima do ponto de orvalho.

---

**- Equipamentos e ferramentas**

Trincha, pincel de cair ou pulverizador

---

## INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

---

**- Preparação do produto**

Agitar até homogeneização completa.

---

**- Processo de aplicação**

Idealmente deverá ser aplicado a pulverizador junto da superfície de forma a evitar a dispersão de produto no ar. Aplicar até saturação da superfície. Em áreas pequenas pode ser utilizado pincel de cair ou trincha. Deixar atuar pelo menos 15 minutos. Para sujidades muito complicadas de remover o tempo de permanência do produto deverá ser maior. Após este período proceder à lavagem com jato de água.

**Nota: Deve proteger-se a caixilharia ou outras superfícies que podem ser atacadas por substâncias alcalinas. Deverá realizar-se um ensaio prévio em caso de dúvida sobre a resistência da superfície ao produto. Independentemente do processo de aplicação é obrigatório o uso de equipamento de proteção individual.**

---

**- Diluentes e proporção de diluição**

Telhas com elevada sujidade orgânica: Aplicar tal qual ou diluído até 1:1 com água.  
Pedra com elevada sujidade orgânica: Aplicar tal qual ou diluído até 1:1 com água.  
Fachadas – Diluir 1:5 a 1:15 com água, dependendo da sujidade a remover. Em fachadas com sujidade branda pode ser diluído até 1:30 com água.

---

**- Diluente de limpeza**

Água.

---

**- Capacidades disponíveis**

5L e 10L.

---

## ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

3 anos quando armazenada nas embalagens de origem.  
Temperatura Mínima – 5 °C  
Temperatura Máxima – 35 °C

---

## RISCOS E SEGURANÇA

Consultar a ficha de segurança em [www.barbot.pt](http://www.barbot.pt)

---

fevereiro 2016

---

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da Barbot – Indústria de Tintas, S.A. Esta informação baseia-se no nosso atual conhecimento do produto, contudo, devido ao facto das suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados.

Página 2 de 2