



## **Limpador pós-obra geral quartzolit**

### **Solução para limpeza de resíduos de obras em geral.**

#### **1. Descrição:**

Removedor de resíduos pós-obra para limpeza geral. Desincrustante.

#### **2. Indicado para:**

- Remoção de resíduos pós-obra em áreas internas e externas.
- Remoção de resíduos de cimento, gesso, ferrugem e respingos de tinta.
- Cerâmica, porcelanatos, mármore, granitos, blocos de vidro, pastilhas e pedras naturais como: Miracema, São Tomé, Mineira, Goiás e Ardósia.
- Uso interno e externo.

#### **3. Não indicado para:**

- Remoção de resíduos de rejunte de base acrílica e epóxi.

#### **4. Diluição**

- Utilize o produto puro ou o dilua em água limpa, em recipiente estanque e limpo, na proporção conforme o tipo de limpeza:

1:5 = 15m<sup>2</sup>

1:2 = 7,5 m<sup>2</sup>

puro = 2,5 m<sup>2</sup>

#### **5. Instruções de uso**

##### **5.1. Aplicação**

- Molhe bem a área atingida, retire o excesso de água e, em seguida, aplique a solução, esfregando a área manchada com escova ou vassoura.
- Deixe o produto agir por 5 a 10 minutos e enxágue abundantemente, removendo a solução aplicada.
- Remova as incrustações maiores de concreto ou argamassa com o auxílio de uma espátula.
- Não aplique em áreas muito grandes para que seja possível a remoção dentro do tempo determinado.

##### **5.2. Limpeza**

- Teste a proporção da diluição antes do início da limpeza em uma área pequena, principalmente em peças polidas ou com apliques de ouro, pinturas, etc., ou consulte o fabricante do revestimento sobre a melhor forma de limpá-lo.



## 6. Propriedades e características físico-químicas

Aparência	Líquido transparente
Cor	Incolor
Odor	Característico
pH	0,0 – 2,0

**PRODUTO SANEANTE REGISTRADO NA ANVISA/MS SOB N° 25351.630134/2018-38**

## 7. Fornecimento e estocagem

Limpador pós-obra geral **quartzolit** é fornecido em garrafa de 1L. Mantenha o produto na embalagem original, em local seco e arejado, na posição vertical e protegido de sol e calor.

## 8. Garantia

Produção moderna e rigoroso controle de laboratório asseguram qualidade uniforme por todo o tempo. Assim, todos os produtos produzidos pela Spartan do Brasil são garantidos para a total satisfação do usuário.

## 9. Precauções:

As medidas de higiene e de segurança do trabalho, as restrições quanto à exposição ao fogo e as indicações de limpeza e de disposição de resíduos devem seguir as recomendações constantes na FISPQ do produto.

**IMPORTANTE:** O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície/substrato onde será aplicado e de fatores externos alheios ao controle da **Weber**, como uniformidade da superfície, umidade relativa do ar e ou de superfície, temperatura e condições climáticas, locais, além de conhecimentos técnicos e práticos do aplicador, do usuário e de outros. Em função destes fatores, o rendimento e o desempenho do produto podem apresentar variações.

*Documento revisado em agosto de 2018*