

Detergente para sujidades vegetais



- Excelente poder desincrustante
- Fantástico poder de branqueamento
- Efeito desinfetante

## Campo de utilização

Produto para limpeza, branqueamento e desincrustação de superfícies (pedras naturais, telhas, betão, rebocos e superfícies pintadas), contaminadas com líquenes, musgos, bolores, algas, microrganismos e/ou pequenos moluscos.

## Recomendações

- Sobre suportes pintados ou revestidos com argamassas decorativas diluir previamente o produto, na proporção volúmica 1 parte de Topnet Clean para 2 partes de água.
- Proteger todas as zonas que possam ser danificadas com Topnet Clean (madeira, superfícies pintadas, metais, etc..).
- Não misturar com ácido ou outros produtos (podem libertar-se gases tóxicos).
- Utilizar em recipientes de plástico limpos.
- Evitar a aplicação em tempo ventoso ou sob elevada exposição solar.
- Aplicar em locais bem ventilados.
- Lavar as ferramentas/utensílios de trabalho com água logo após a sua utilização.
- Armazenar o Topnet Clean em locais secos e sem incidência direta do sol.
- Respeitar as recomendações sobre o manuseio correto do produto presentes na Ficha de Dados de Segurança.
- Devido ao curto prazo de validade recomenda-se adquirir as quantidades necessárias para cada aplicação.

## Limites de utilização

- Não colocar em contato com alimentos.
- Não aplicar:
  - sobre vegetação próxima ou animais;
  - em tempo chuvoso, evitando o escoamento do princípio ativo;
  - sobre metais (alumínio, estanho, zinco, cobre, etc.), a fim de evitar a corrosão dos mesmos;
  - sobre suportes gelados ou demasiado quentes.

## Suportes



Pedras naturais  
Telhas cerâmicas  
Telhas de cimento  
Betão  
Rebocos  
Revestimentos acrílicos  
Argamassas coloridas  
Tintas

## Consumo

0,250 kg/m<sup>2</sup>

(O consumo depende da absorção/ porosidade do suporte, do modo de aplicação do produto e intensidade da sujidade)

## Apresentação

**Cor:** Branco

**Embalagem:** Jerrican de 5 kg e 15 kg

## Conservação

**3 meses** em embalagem de origem armazenada em local seco, abrigado da luz e do calor.

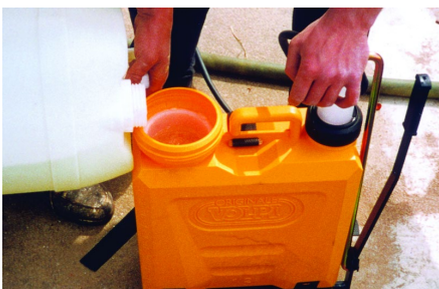
## Preparação do suporte



Remover mecanicamente os depósitos relevantes de sujidades com a ajuda de uma espátula ou escova, evitando deteriorar o suporte.

O suporte deverá estar seco e apresentar uma temperatura dentro da gama admissível.

## Aplicação



1. Dependendo do tipo de suporte e da intensidade da sujidade poderá diluir o Topnet Clean com água até uma proporção mássica de 1 (Topnet Clean) para 3 (água). Sobre suportes pintados ou revestidos com argamassas decorativas diluir o produto na proporção mássica 1 (Topnet Clean) para 2 (água).

2. Realizar ensaios prévios sobre pequenas áreas da superfície a limpar. Aplicar por pulverização de baixa pressão ou com trincha, evitando o escoamento do produto. Saturar bem o suporte. Deixar atuar entre 15-30 min, no mínimo.

3. Lavar abundantemente com água limpa com a auxílio de escova ou máquina de alta pressão. Terá de remover o Topnet Clean na totalidade, a fim de neutralizar o suporte e evitar manchas. Poderá repetir as operações mencionadas caso as sujidades persistam.

### Notas:

Para aumentar a eficácia do processo de limpeza e proteção deverá complementar o sistema com a aplicação dos seguintes produtos: (1) **Topnet Kill Bio**, que atuará em profundidade, e (2) um produto da gama **Silitop** (hidrofugantes) ou da gama **Topeca Acrilpaint** (tintas). No caso de revestimentos texturados, aconselha-se aplicar o Topnet Kill Bio previamente ao Topnet Clean.

## Composição

Hipoclorito de sódio, tensoativos e aditivos específicos.

## Características de aplicação

**Temperatura na aplicação, secagem e suporte:**  
5-30°C

**Tempo de atuação:** 15-30 min (no mínimo)

**Diluição em massa** (aplicação sobre tintas/ argamassas decorativas):

- **Topnet Clean:** 1 parte
- **Água:** 2 partes

## Prestações

**Densidade:** 1,2 g/ml (23 °C)

**pH:** 12-13 (23 °C)



**Observações:** Esta ficha técnica substitui as anteriores. A informação contida neste documento resulta dos conhecimentos, boas práticas/ensaios e testes realizados ao produto. A TOPECA não poderá ser responsabilizada por maus resultados obtidos com os seus produtos, quando sujeitos a utilização indevida; desrespeitando as instruções de uso; as prescrições contidas na documentação técnica e ainda erro na escolha do tipo ou género de instrumento de trabalho e/ou ferramenta utilizada na aplicação. Aconselhamos sempre a realização de ensaios prévios, realizados de acordo com as especificações da ficha técnica. Leia atentamente as instruções das embalagens, as fichas de segurança e respeite as nossas instruções.

Em caso de dúvida, deverá contactar a TOPECA.

A TOPECA reserva-se ainda no direito de realizar melhorias aos seus produtos, sem aviso prévio.