

# GOTAPLUS DPROF ÁCIDO SULF.

Desentupidor de ação imediata com água fria

## *O que é o GOTAPLUS DPROF ÁCIDO SULF.?*

DPROF é não só um meio de prevenção eficiente mas também uma solução para desobstruir tubagens.

## *Porquê escolher GOTAPLUS DPROF ÁCIDO SULF.?*

**AÇÃO RÁPIDA:** 2 minutos

**BIODEGRADÁVEL:** A sua ação neutraliza-se passados 30 minutos  
**95% Ácido sulfúrico**

**5% INIBIDORES DE CORROSÃO** [não danifica plásticos, borrachas, ferro, aço, chumbo, PVC, etc.

### **CLARA INDICAÇÃO DE USO**

**FÁCIL APLICAÇÃO E EFICAZ:** Elimina os depósitos de gorduras incrustadas, resíduos orgânicos vários; pelos, derivados da celulose, absorventes higiénicos, cal, incrustações de sarro, etc... Graças ao seu maior peso específico que da água chega aos entupimentos mais profundos incluindo com presença de água no esgoto. De acordo com a lei, o produto é biodegradável em 90%. A atuação do DPROF termina após 30 minutos sem causar qualquer tipo de dano à flora e à fauna.

## *Como utilizar o GOTAPLUS DPROF ÁCIDO SULF. ?*

### **DOSAGENS**

Verter lentamente a quantidade estritamente necessária até preencher a tubagem obstruída. Deixar atuar até 2 minutos e depois deixar correr água fria abundantemente. **Nunca utilizar água quente.** Se necessário repetir a operação 10 minutos depois.

**Bancas de cozinha, lavabos, duchas e banheiras:** Verter lentamente o produto através de um funil de plástico, se possível, mantendo sempre a distância do tubo de esgoto.

**Sanitários:** Verter lentamente o produto mantendo sempre a distância do equipamento.

**Fossas sépticas:** Aplicar 1 litro por cada 500 lt de capacidade. A verter no dreno.

**Estações de tratamento de esgotos:** Aplicar 1 litro por cada 250 lt de capacidade, efetuar a aplicação com uma mangueira de plástico ao fundo do reservatório.

**Nota:** Para esgotos de uma polegada usar a dose de 400 ml, para esgotos superiores utilizar a dose de 1000 ml, e múltiplos. Produto destinado para exclusivo uso profissional.



## **ADVERTÊNCIAS**

- Não usar DPROF na presença de outras substâncias químicas.
- Não usar DPROF diretamente sobre o alumínio, metais zincados, cromados nem sobre o magnésio. Na presença destes materiais é necessário verter o produto bem orientado com a ajuda de um funil de plástico.
- Não usar DPROF diretamente sobre as bases de duche e lava-louças em fibras ou resinas sintéticas, nestes casos verter o produto, com ajuda de um funil, no ralo, e com cuidado para evitar derrame.
- Ler atentamente e respeitar as advertências antes de usar.
- Nunca se inclinar sobre o esgoto na fase de uso do produto.
- A utilização deste produto pode comportar graves acidentes. Reservado exclusivamente a utilizadores profissionais.
- **Nunca utilizar água quente**

## **Onde se pode utilizar GOTAPLUS DPROF ÁCIDO SULF.?**

Em todas as situações nas quais se verifiquem entupimentos

## **Propriedades físico-químicas**

Aspeto físico	Líquido castanho
Odor	Característico
pH(3% solução)	<1
Ponto de inflamação	Não inflamável
Densidade (20°C)	1,830 +/- 0,02
Ponto de ebulição	Acima de 300° C
Hidro solubilidade	Solúvel

UFI.: X0V5-29UT-M00T-H6SD

**Código**  
FQC708001G

**Embalagem**  
1000 ml/ garrafa

**Unidades por caixa**  
12 unidades por caixa