



## SUPER DESENGORDURANTE BACTERIOLÓGICO-ENZIMÁTICO

### DESCRIÇÃO:

- ★ **BIOPLUS EXTRA** pode ser utilizado para uma variedade de aplicações.
- ★ Limpeza e manutenção de canalizações, tratamento de águas residuais e caixas de gordura.
- ★ A sua versatilidade está garantida pela sua formulação, com uso de um surfactante não iónico, em adição com as bactérias cultivadas cuidadosamente e a adição de um potenciador pack de enzimas para a obtenção de resultados desejados rapidamente.

### PROPRIEDADES:

- ★ Limpa, desengordura, e bloqueia os maus odores. Confere à superfície limpa, um agradável aroma a limão.
- ★ Elevado poder higienizante. A efetividade aumenta progressivamente com as aplicações.
- ★ Produto em gel de alta concentração, o que se requerer uma menor superfície de armazenamento.
- ★ Não provoca incrustações nem entupimentos. Não contém cloro nem amónio quaternário.
- ★ Produto não corrosivo, nem inflamável.

### CARACTERÍSTICAS:

- Estado físico:	Líquido
- Cor:	Amarelado
- Densidade:	1,04 g/cc
- pH (100%):	9 -10,2
- Conteúdo M. A.:	70 %



### APLICAÇÕES MODO DE EMPREGO:

- ★ Estações elevatórias, poços de recarga, caixas de gordura, estações de tratamento de águas residuais, fossa sépticas, sanitas, esgotos, sanitários e pluviais e quaisquer outros sistemas de águas residuais.

#### Limpeza de superfícies e materiais.

#### ★ Uso manual:

- ★ Diluir em água numa dosagem de 0,5% (1/200 de água). Execute a limpeza usando sistemas convencionais. Para superfícies muito sujas, aumente a concentração do produto e deixe a solução de limpeza atuar por 10 a 20 minutos.

#### ★ Uso com a máquina:

- ★ Dissolva o produto a uma dosagem de 0,1% (1/1000 de água). Aplique por pulverização ou pressurizado, insistindo nos pontos mais sujos.

#### ★ Recipientes de lixo:

- ★ Use 0,5 litros de produto para cada 4.000 litros de água contidos no tanque.

#### ★ ETAR'S E POÇOS DE ELEVAÇÃO

- ★ Diluir numa dosagem de 1l para 20 de água e espargir em 10 m<sup>2</sup>.

### RECOMENDAÇÕES:

- ★ Não aplicar em conjunto com produtos ácidos, cáusticos ou similares.
- ★ Mantenha os recipientes fechados e armazenados em ambiente seco. Agite bem os recipientes antes de usar.
- ★ **NOTA:**
- ★ Sobre ecotoxicidade e nocividade:
- ★ Nas diluições sugeridas, não representa nenhum risco à saúde humana ou ao meio ambiente. Em qualquer dosagem abaixo de 25% do produto, não ocorrerá toxicidade ou ecotoxicidade.

### PRECAUÇÕES:

- ★ Sendo um produto biológico quando diluído deve-se utilizar na totalidade.



**STARHANDS – Unip. L<sup>da</sup>**

Telef: 244 611 185

Rua Prof. Ant. Luís Fernandes

Telm: 910 552 242

Lote 4 R/C Esq.º

e-mail: [geral@starhands.pt](mailto:geral@starhands.pt)

2400-158 LEIRIA

[WWW.STAR-HANDS.COM](http://WWW.STAR-HANDS.COM)

Todas as informações, recomendações e sugestões que figuram nesta documentação, estão baseadas em ensaios considerados como idóneos. Não obstante incumbe ao utilizador determinar sob sua responsabilidade as condições de segurança e eficácia do produto para o fim a que se destina. Star Hands Unip., Lda., garante a qualidade dos produtos que comercializa, mas não assume nenhuma responsabilidade quanto aos danos que possam resultar do uso indevido do produto.

**Os clientes são a razão da nossa existência. Confie-nos o seu problema, nós apresentaremos a solução.**