



500ml / 5L / 25L

OKS 2650

BIologic



LIMPADOR INDUSTRIAL CONCENTRADO BASE DE ÁGUA (BIOLÓGICO)

### 1. CAMPOS DE APLICAÇÃO

- 1.1 **Remoção** de gorduras, massas, sujidade de fuligem, em máquinas de construção, carros, máquinas de corte, bebidas, resíduos de óleos, lubrificantes em pavimentos de oficinas e indústria alimentar.

### 2. VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- 2.1 **Combinações sinérgicas** de substâncias ativas com aditivos de proteção anti-corrosiva temporários, livre de solventes, sem vapores nocivos.
- 2.2 **Biodegradável.**
- 2.3 **Protege** plásticos, vedantes, borrachas e superfícies metálicas sensíveis.
- 2.4 **Aprovação NSF** cat. A1 registo N° 129003

### 3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 3.1 **Aparência** ..... avermelhada
- 3.2 **Valor PH** ..... 11.0 (concentrado)
- 3.3 **Diluição** ..... com água 1:5 até 1:40
- 3.4 **Densidade** ..... +20°C. .... 1,02g/ml DIN EN ISO 3838
- 3.5 **Aprovações** ..... Indústria alimentar **NSF Reg. 129003**  
 ..... Biodegradabilidade **IWL DIN EN 29888**

### 4. APLICAÇÃO

- 4.1 **Diluição** com água até 1:40 dependendo do grau de sujidade. Em situações de extrema sujidade deveria usar-se diluição 1:5, em todas as outras situações a diluição a utilizar deveria ser entre 1:10 e 1:40.
- 4.2 **Pulverizar primeiro** com o produto diluído e posteriormente enxaguar com água ou limpar com um pano.
- 4.3 **Pode ser usado** em equipamento de pressão.

Aplicação



Informação suplementar



**NOTA:**

Para mais características, favor solicitar ficha técnica.