



PROQUIMIA
www.proquimia.com

PROFRY

Ficha Técnica
10/2011



Desengordurante enérgico em pó, de elevado rendimento, especialmente indicado para a limpeza e desengorduramento de máquinas de lavagem da loiça.

APRESENTAÇÃO:

BALDE 12 Kg
Cód. 1018380

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Pó granular branco.
- > Densidade aparente: $1,15 \pm 0,10$ g/cc.
- > pH al 1%: $13,5 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS:

- > Especialmente indicado para a limpeza por imersão dos filtros dos extratores, placas de fritar, grades metálicas e qualquer objeto que tenha sujidade de gordura e/ou proteica envelhecida de difícil eliminação.
- > A sua composição confere-lhe um elevado poder humectante e detergente inclusive em águas duras.
- > Forte ação dissolvente das sujidades mais resistentes como gorduras envelhecidas ou requeimadas.
- > Não produz incrustações e elimina-se facilmente com água.
- > Pode ser utilizado para a recuperação de máquinas de lavagem da loiça com restos de sujidade orgânica.
- > Não ataca os metais com exceção do alumínio.
- > Produto de elevada economia pela sua baixa dose e elevado rendimento.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Preparar um banho por imersão ou por recirculação entre os 3 e 10% de concentração dependendo do grau de sujidade. Submergir as peças em remolho durante duas ou três horas e enxaguar com água.

NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar ficha de segurança.
Não misturar produtos químicos puros.