



# K 400

## Detergente líquido para lavagem manual de loiça

### Generalidades

K400 é um detergente líquido para a lavagem manual de loiça, tachos e painéis.

K400 é concentrado: Bastam poucas gotas para desengordurar profundamente e desodorizar.

K400 é neutro e delicado para as mãos: o seu pH é muito próximo do pH natural da pele.

K400 não contém fósforo e é biodegradável em mais de 90%.

### Campos de aplicação

K400 utiliza-se em qualquer cozinha, seja privada, seja pública:

- Cantinas, restaurantes
- Hotéis
- Hospitais
- Habitações particulares

### Modo de utilização

Deitar o K400 directamente sobre a loiça e fazer escorrer a água. Passar a loiça com um esfregão abrasivo, enxaguar cuidadosamente com água e deixar enxaguar.

Na tabela é indicado a dosagem em função da dureza da água:

Dureza da água em graus franceses	Gramas de produto por litro de água
Branda (0 - 15° F)	10
Média (16 - 25° F)	15
Dura (25 - 37° F)	20

# K 400

## Características técnicas

<b>COMPOSIÇÃO</b>	Tensioactivos aniónicos e non iónicos, espessantes, essências perfumadas, corantes
<b>ASPECTO FÍSICO</b>	líquido viscoso de coloração verde
<b>PERFUME</b>	limão
<b>PESO ESPECÍFICO:</b>	1,03
<b>TEOR DE ACTIVOS</b>	21 %
<b>pH tal:</b>	7 ± 0,5
<b>SOLUBILIDADE NA ÁGUA:</b>	Completa
<b>CONTEÚDO FÓSFORO</b>	Não contém fosforo
<b>BIODEGRABILIDADE</b>	Os tensioactivos contidos nesta preparação cumprem com os critérios de biodegradabilidade segundo o Regulamento (EC) nº 648/2004 relativo aos detergentes.

### Natureza do perigo e conselhos de prudência

O produto não é considerado perigoso.

### Informações adicionais

EXCLUSIVAMENTE PARA USO PROFISSIONAL – Evitar gelo.



4 x 5 Lt.

LINHA LOIÇA