



K 440

ABRILHANTADOR LÍQUIDO

Generalidades

O K 440 é um agente abrillantador, caracterizado por uma produção limitada de espuma, que é utilizado como um aditivo do enxaguamento no processo de lavagem mecânica da loiça em máquinas de lavar loiça profissionais e semiprofissionais.

O K 440 está particularmente indicado para as lavagens que utilizem água de média dureza.

O K 440 elimina as manchas de calcário que se formam na loiça e nos copos devido à dureza da água, remove os resíduos de detergente que se depositam sobre a loiça durante a fase de lavagem e incentiva a secagem da loiça.

O K 440 torna os pratos, a loiça e os copos perfeitamente brilhantes e protege a máquina de lavar loiça contra a formação de incrustações calcárias devidas à dureza da água utilizada na lavagem.

Campos de aplicação

K 440 é utilizado como um aditivo do enxaguamento em presença de águas médias e duras, para a lavagem em máquinas de lavar loiça de loiça, talheres e copos em cozinhas de restaurantes, de albergues, de estabelecimentos comunitários, e messes, de cantinas, de escolas e de hospitais.

Modo de utilização

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

Grau de dureza da água em °F	Gr de K440 por cada 5 lt de água
Água média (16-25 °F)	0,4
Água dura (> 25 °F)	0,6 – 1,2

Características técnicas

COMPOSIÇÃO	Ácidos orgânicos, tensoactivos não iónicos, solventes hidrossolúveis.
ASPECTO FÍSICO	Líquido transparente azul
PERFUME	Inodoro
PESO ESPECÍFICO	1,02
pH tal qual	2,5 +/- 0,5
SOLUBILIDADE NA ÁGUA	completa
BIODEGRADABILIDADE	Os tensoactivos contidos nesta preparação cumprem com os critérios de biodegradabilidade segundo o Regulamento (EC) nº 648/2004 relativo aos detergentes.

Informações adicionais

O produto não é considerado perigoso.

EXCLUSIVAMENTE PARA USO PROFISSIONAL



2 bilhas de 5 Lt.
Bilha da 20 Lt.

