



HACCP

K 415 HD

Detergente líquido para máquina de lavar louça "água dura"



Generalidade

O K 415 HD é um detergente líquido para uso geral em máquinas de lavar louça profissionais e semiprofissionais, específico para lavagem na presença de água dura (acima de 40 ° C).

ESPECÍFICO PARA ÁGUA DURA

Campos de aplicação

O K 415 HD é usado para lavar na máquina os pratos, talheres, copos, nas cozinhas de restaurantes, hotéis, comunidades, cantinas, escolas, hospitais.

É utilizado em combinação com o abrillantador da Kiter.

Modo de emprego

A tabela mostra a dosagem de K 415 HD de acordo com a dureza da água:

GRAU FRANCÊS DE ÁGUA	GRAMAS DE K 415 HD POR LITRO DE ÁGUA
Media (16-25 °F)	1
Dura (> 25 °F)	1,5

Características técnicas

COMPOSIÇÃO	Agentes sequestrantes, anti-redesposicionais, bases alcalinas, carboxilatos
ASPECTO FÍSICO	Líquido transparente incolor
PERFUME	Inodoro
PESO ESPECÍFICO	1,16
pH como é	14
CONTEÚDO DO FÓSFORO (P)	max 1%
SOLUBILIDADE EM ÁGUA	completa

K 415 HD

Outras informações

Perigo - Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. Use luvas de proteção e proteja seus olhos. Em caso de contato com a pele ou os olhos: enxaguar abundantemente por alguns minutos.

Dispositivos de proteção



Óculos de segurança



Luvas de borracha
ou PVC

EXCLUSIVAMENTE PARA USO PROFISSIONAL
Não misture com outros produtos.
Não transfira para outra embalagem: mantenha no recipiente original.



2 bilhas de 6 Kg.
Bilha da 24 Kg.

