

Secante

# B2S

Secante ácido

## ÁREA DE APLICAÇÃO:

- Adequado para uso em lava-louças comerciais.
- Adequado para louças feito de vidro, porcelana, plástico, aço inoxidável, alumínio, prata também como talheres e utensílios.
- Adequado para todas as durezas de água.

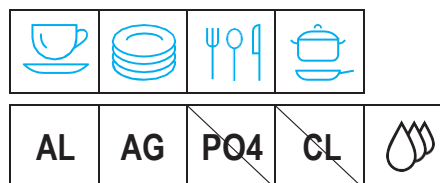
Para resultados de limpeza perfeitos, é recomendado usar o Sistema Winterhalter em combinação com a máquina de lava-louça, secante e tratamento de água correspondentes.

## DOSAGEM:

Com equipamento de dosagem automática, dependendo do grau de sujidade e da qualidade da água. Na nova UC, o ajuste básico da dosagem pode ser ajustado para uma dosagem concertada muito fácil na base de dados química.

Para obter um resultado de limpeza perfeito, a dosagem do detergente deve ser definida pelo serviço de atendimento ao cliente da Winterhalter.

Qualidade de água	Dosagem em ml/l	Dureza por Carbonatos KH (°dH)
Suave	0.1 - 0.3	< 5
Dureza Intermedia	0.3 - 0.5	> 5



## VANTAGENS DO PRODUTO:

- Excelente molhamento dos pratos
- Muito boa drenagem
- Secagem sem manchas
- Brilhante brilho
- Assegura a estabilidade da espuma da cerveja

## INGREDIENTES:

Tensoativos não-iônicos, ácidos orgânicos, aditivos

Secante

# B2S

## TAMANHO PARA DELIVERY:

5 l	galão
-----	-------

## DADOS TÉCNICOS:

Cor	azul
Odor	específico de produto
Valor pH	2,2 – 4.2 (concentrado)
Validade	24 meses
Condições de estoque	fresco, escuro, sem gelo, até 30 °C
Densidade	0.99 - 1.02 g/cm <sup>3</sup>

## DESCARTE DE EMBALAGENS VAZIAS:

- Não reutilizar embalagens vazias. Elas podem conter restos de produto e devem ser mantidas fechadas e encaminhadas para descarte apropriado.
- Informações sobre descarte de resíduos do produto podem ser encontradas na folha de dados de segurança do material correspondente.

## IMPORTANTE:

- O produto não é destinado ao público em geral. Apenas para uso comercial!
- Armazenamento e transporte permitidos apenas na embalagem original na posição vertical. Não exponha à luz solar direta e proteja-se contra o congelamento.
- O B2S pode ser utilizado em conjunto com todos os detergentes habituais para máquinas de lavar de vidro comerciais e é adequado para utilização no sector de alimentação.
- Nunca misture com outros produtos e não os transfira para outros recipientes, como garrafas, que não são destinados a este propósito!
- As variações de cor no produto são causadas por matérias-primas e armazenamento, mas não afetam a qualidade.
- Está disponível um funil de enchimento (60 005 163) para o enchimento seguro e exato do recipiente de secante incorporado nos modelos UC do Winterhalter. Para evitar confusão, B2S só pode ser preenchido em recipientes marcados com secante.

- Os parâmetros de lavagem devem ser mantidos de acordo com as diretrizes DIN (DIN 10510 a 10512 e DIN 10522). Informações do Grupo de Trabalho de Lavar Louça Comercial devem ser lembradas. No contexto, consulte: [www.akggs.de](http://www.akggs.de)
- Para garantir que as funções da lava-louça sejam duráveis e confiáveis, todos os filtros devem ser limpados no final da operação após o término do programa de autolimpeza. Deixe a máquina ligeiramente aberta para que o interior possa secar e para criar proteção contra corrosão.
- Para limpar e manter as coberturas de aço inoxidável da lava-louça, recomenda-se a utilização de um solvente para a gordura e de um polidor para aço inoxidável.
- Folha de dados de segurança do material e folha de dados técnicos estão disponíveis em [www.winterhalter.com](http://www.winterhalter.com).

## NOTAS DE SEGURANÇAS:

EUH210	Folha de dados de segurança está disponível sob consulta
P501	Eliminação de resíduos de acordo com os regulamentos locais