

Secante

B21S

Secante ácido

ÁREA DE APLICAÇÃO:

- Adequado para uso em lava-louças comerciais.
- Adequado para louças feitas de vidro, porcelana, plástico, aço inoxidável, alumínio, e também prata como talheres e utensílios.
- Adequado para todas os tipos de dureza de água.

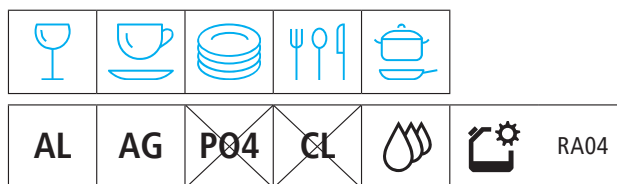
Para resultados a perfeitos, é recomendado usar o Sistema Winterhalter em combinação com a máquina de lava-louças, secante e tratamento de água correspondentes.

DOSAGEM:

Com equipamento de dosagem automática, dependendo do grau de sujidade e da qualidade da água. Na nova UC, a configuração inicial da dosagem pode ser ajustada de forma simples, permitindo uma dosagem precisa de acordo com as informações disponíveis em nosso banco de dados químico.

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	°dH	[µS / cm]	ppm CaCO3
Osiose	0.25 – 0.31	0 – 3	0 – 90	0 – 53
Suave	0.32 – 0.47	4 – 8	91 – 240	54 – 142
Intermedia	0.48 – 0.66	9 – 14	241 – 420	143 – 249
Dureza	0.67 – 1.00	>14	>420	>249



VANTAGENS DO PRODUTO:

- Muito boa drenagem
- Secagem sem manchas
- Brilhante impecável
- Assegura a estabilidade da espuma da cerveja

INGREDIENTES:

Tensoativos não-iônicos, ácidos orgânicos, aditivos

Secante

B21S

TAMANHO PARA DELIVERY:

Bombona 5 litros

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 ³

DESCARTE DE EMBALAGENS VAZIAS:

- Não reutilizar embalagens vazias. Elas podem conter restos de produto e devem ser mantidas fechadas e encaminhadas para descarte apropriado.
- Embalagens completamente vazias podem ser tratados de acordo com as boas práticas locais de gestão de resíduos.
- Embalagens completamente vazias podem ser tratados de acordo com as boas práticas locais de gestão de resíduos.

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 B21S pode ser utilizado em conjunto com todos os detergentes habituais para máquinas de lava-louças comerciais e é adequado para utilização no setor 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, B21S 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 Lava-Louças Comercial devem ser lembradas. No contexto, consulte: www.akggs.de

- Para garantir que as funções da lava-louças sejam duráveis e confiáveis, todos os filtros devem ser limpos 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.

NOTAS DE SEGURANÇAS:

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