

Ficha de dados técnicos

Detergente universal

F2

Detergente líquido, alcalino para copos e pratos

ÁREA DE APLICAÇÃO

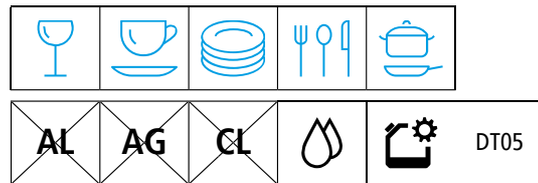
- Adequado para uso em lava-louças comerciais
- Adequado para louças feitas de vidro, porcelana, plástico, aço inoxidável, bem como talheres.
- Remove efetivamente os restos de alimentos secos de todos os tipos.

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.

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



Qualidade da água	Dosagem em ml/l	°dH	[µS/cm]	ppm CaCO3
Osmoses	1.0 – 2.2	0- 3	0–90	0–53
Suave	2.3 – 3.0	4–8	91–240	54–142
Dureza Intermediária	3.1 – 4.5	9–14	241–420	143–249
Duro		>14	>420	>249

VANTAGENS DO PRODUTO:

- Bom desempenho de limpeza
- Muito boa emoção de gordura e proteína

INGREDIENTES:

Sequestrantes, dispersantes, álcalis, aditivos.

Os produtos Winterhalter são totalmente livres de NTA e EDTA.

Ficha de dados técnicos

Detergente universal

F2

TAMANHO DA ENTREGA:

Bombona 5 litros

DADOS TÉCNICOS

Cor	Líquido vermelho transparente
Odor	Específico de produto
Valor pH	aprox. 14 (concentrado)
Validade	24 meses
Condições de estoque	fresco, escuro, sem gelo, até 30 °C
Densidade	aprox. 1.16 g/cm ³
Fator de titulação	0.93

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.
- Informações sobre descarte de resíduos do produto podem ser encontradas na ficha 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.
- 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.
- 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

- Para garantir que as funções da lava-louça 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 do solvente para a gordura Winterhalter C 122 e do polidor para aço inoxidável da Winterhalter C162.
- Ficha de dados de segurança do material e ficha de dados técnicos estão disponíveis em www.winterhalter.com

NOTAS DE SEGURANÇA:

H290	Pode ser corrosivo para metais.
H314	Causa queimaduras na pele e lesões oculares graves
P280	Use luvas de proteção/ roupas de proteção/ proteção ocular/ proteção facial.
P301 + P330 + P333	EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NÃO forçar a vomitar.
P303 + P361 + P353	SE NA PELE (ou cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água /Chuveiro
P305 + P351 + P338	SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Remova as lentes de contato, se presentes e fácil de fazer. Continue enxaguando.
P310	Ligar imediatamente para um CENTRO DE VENENOS / médico
P405	Armazenar bloqueado.
P50	Eliminação de acordo com os regulamentos locais