

Detergente em pó para limpeza de máquinas de café

Descrição

Detergente em pó sem fosfatos para limpeza diária de uma vasta gama de máquinas de café expresso tradicionais. Indicado para limpeza do circuito interno das máquinas e limpeza por imersão das respetivas peças.

Benefícios

- Fórmula concentrada que elimina resíduos de café do circuito interno e das peças amovíveis.
- Isento de fosfatos e perfume, com componentes biodegradáveis; as embalagens são totalmente recicláveis.

Instruções de utilização

Máquinas de café expresso:

1. Inserir o filtro cego no portafiltros e adicionar 1/2 colher de chá (3g) de Suma Café Powder. Inserir o portafiltros no grupo.
2. Iniciar o ciclo de limpeza, descarregando a água durante 10 segundos, seguindo-se uma pausa de 10 segundos. Repetir 5 vezes.
3. Remover o portafiltros enxaguar o filtro cego. Repetir o passo (2) sem Suma Café Powder para enxaguar.
4. Tirar e deitar fora um café expresso para garantir que não permanecem resíduo.

Limpeza por imersão:

1. Mergulhar os filtros e as partes metálicas dos portafiltros (não submergir a parte plástica do manípulo) durante 30 minutos em 1 colher de chá (6 g) de Suma Café Powder por 1 litro de água quente.
2. Enxaguar com água limpa.

Limpeza de cafeteiras de café:

1. Tirar o café do equipamento e pulverizar com uma solução de 1/2 colher de chá (3g) de Suma Café Powder por 2 litros de água diretamente na cafeteira.
2. Fazer um ciclo completo de limpeza no recipiente e deixar atuar por 30 minutos
3. Realizar 2 ciclos completos para enxaguamento com água quente.

Nota: Utilizar um pano com a solução de Suma Café Powder para limpar as restantes, superfícies das máquinas, depois enxaguar com água limpa. Atenção: as superfícies podem estar quentes.



The logo for Diversey, featuring the word "Diversey" in white on a blue oval background with a stylized leaf icon to the right.

Diversey™

The logo for Suma, featuring the word "suma" in white lowercase letters inside a white circle.

suma®

Café Powder

C2.1

Dados Técnicos

Aspeto: pó branco

pH valor (10g/l): 10,4-11,0

Os dados acima correspondem a valores típicos e não devem ser considerados como especificação.

Segurança na armazenagem e manuseamento

Um guia completo sobre manuseamento e eliminação deste produto é fornecido em separado na Ficha de Dados de Segurança (FDS) – sds.diverseyl.com. Armazenar fechado na embalagem original, afastado de temperaturas extremas.

Apenas para uso profissional/especialistas.

Compatibilidade do produto

Dentro das condições de utilização recomendadas, o Suma Café Powder é indicado para materiais de aço inoxidável geralmente encontrados na cozinha. Não utilizar em alumínio.

Recomendações

Este produto apresenta certificações Kosher, Halal e NSF.