




Porque	Para remover los depósitos minerales que puedan tapan el rociador y afectar la calidad del café	
Tiempo requerido	5 minutos para preparar	5 minutos para completar
Tiempo del día	Al cerrar	Para restaurantes abiertos las 24-horas: durante periodos de poco volumen
Íconos de Peligro	 Químicos	 Líquido/Vapor Caliente
		 Superficies Calientes

Tools and supplies



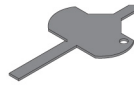
Cesto de percolación, redondo, de acero inoxidable



Cubeta, limpia y toallas limpias



Cubeta, toallas sucias



Herramienta para descalcificar



Desinfectante Kay-5

Procedimiento

1 Apague la cafetera.

Utilice un paño limpio y húmedo enjuagado en detergente suave, no abrasivo para limpiar el panel de la cabeza del rociador.



Superficies Calientes

La cafetera está caliente.



Hot Liquids/Steam

Agua caliente de las preparaciones anteriores puede estar en el rociador.



Consejo

Antes de limpiar el rociador, llene jarras con suficiente café para continuar sirviendo a los clientes.

2 Retire el rociador.

Desenrosque el Rociador (a la izquierda, visto desde abajo)



Superficies Calientes

La cafetera está caliente.



3 Limpie el rociador.

Inserte el extremo corto de la herramienta para descalcificar en cada uno de los cinco agujeros del rociador. Asegúrese de que cada hoyo esté abierto y libre de depósitos minerales.



4 Limpie el montaje del rociador.

Inserte el extremo largo de la herramienta para descalcificar en el montaje del rociador en la cafetera. Girar la herramienta varias veces para eliminar los depósitos minerales.



Superficies Calientes

La cafetera está caliente.

Limpiar rociador (continuado)

5 Limpie las superficies de café de cafetera.

Limpe todas las superficies de la cafetera con una toalla humedecida con desinfectante para limpiar.



Químicos

Desinfectante Kay-5

6 Reemplace el rociador.

Enrosque el rociador (a la derecha, visto desde abajo)

