



LIMPIADOR PARA MÁQUINAS DE CAFÉ

MARCA:

TECNAS S.A.

PROCEDENCIA:

COLOMBIA

FUNCIÓN:

Es un limpiador líquido el cual elimina los residuos y depósitos de su máquina de café o cafetera automática sin interferir en el olor y el sabor. También es capaz de limpiar cualquier sistema de leche convencional y es apto para espumadores de leche, máquinas de helados y dispensadores de nata.

CARACTERÍSTICAS:

- Tiene un efecto desinfectante que protege sus máquinas de cualquier tipo de microorganismo.
- Se puede utilizar para todo tipo de accesorios, como espumadores o recipientes de leche.

USOS/APLICACIONES:

- **Para máquinas de café:** Adicionar 15 ml de detergente líquido en el filtro ciego y montarlo en grupo café. Realizar 5 ciclos de 10 segundos de lavado. Enjuague hasta que salga completamente el detergente líquido.
- **Para accesorios:** Disolver 15 ml de detergente líquido por cada litro de agua caliente. Sumerja los accesorios durante 30 minutos y enjuague.
- **Para termos, contenedores y jarras de café:** Disolver 15 ml de detergente líquido por cada litro de agua caliente. Dejar el producto actuar durante 30 minutos y enjuague.



DOSIFICACIONES:

- **Para máquinas de café:** 15 ml de producto con la cafetera apagada.
- **Para accesorios:** 15 ml de detergente líquido por cada litro de agua caliente.
- **Para termos, contenedores y jarras de café:** Disolver 15 ml de detergente por cada litro de agua caliente.

Equipos y Servicios de Calidad
para la industria de Alimentos

 citalsa.com
 316 876 6110
   



LIMPIADOR PARA MÁQUINAS DE CAFÉ

RECOMENDACIONES:

- Manténgase fuera del alcance de los niños y mascotas en un lugar fresco y seco, en su envase original debidamente tapado.
- Si tiene contacto con los ojos o la piel, enjuagar con agua durante 15 minutos, si la irritación persiste, consultar al médico.
- No mezclar con otros productos químicos.
- Se recomienda hacer una aplicación en una parte pequeña de la superficie a tratar para verificar su efecto antes de hacer la aplicación general.
- Use guantes y gafas.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

ASPECTO	Líquido traslucido
COLOR APARENTE	Amarillo claro
OLOR	Inodoro
GRAVEDAD ESPECÍFICA	1,067
SOLUBILIDAD EN AGUA A 25°C	Completa
PUNTO DE EBULLICIÓN	Mayor a 100°C
PUNTO DE INFLAMACIÓN	No inflamable
pH AL 1%	11,0 - 12,0