

Productos de limpieza Cole-Parmer® Limpien vidrio, metal, plástico, caucho y otros materiales difíciles con facilidad

- Productos de limpieza seguros y eficaces
- Soluciones muy concentradas y acuosas que no se enjuagan
- Cumplan con los lineamientos de USDA para contacto accidental con sistemas de procesamiento de alimentos
- No contienen CFC, fosfatos, silicatos, halógenos o fenoles



Limpiador	Tipo	Aplicaciones de limpieza	Dilución	pH	Embalaje	N.º de cat.	Precio/ c. u.	N.º de cat.	Cant./est.	Precio/ est.
Micro-90®	Iónico, no iónico, autorizado por USDA	Manual o ultrasónico; elimina los materiales más biológicos, limpia vidrio, la mayoría de los metales, plástico y caucho†	1:100 a 2:100	9.5	0.26 gal (1 l)	YV-18100-05		YV-18100-04	12	
					1 gal (4 l)	—		YV-18100-11	4	
					5 gal (18.9 l)	—		YV-18100-20	1	
					Tambor de 55 gal (208 l)	YV-18100-30		—	—	
Zymit®	Enzimático, autorizado por USDA	A máquina, manual o ultrasónico; disuelve proteínas y suciedades a base de almidón; puede usarlo para materiales delicados	1:100	7.5	0.26 gal (1 l)	YV-18101-30		YV-18101-20	12	
LF2100™	De baja espuma, aniónico, no iónico, anfotérico, autorizado por USDA	Lavadoras automáticas, aplicaciones de alta agitación y presión hiVVI†	1:100	9.7	0.26 gal (1 l)	YV-18102-00		YV-18102-10	12	
					5.3 gal (20 l)	YV-18102-30		—	—	
Limpiador de superficie/930®	No iónico, autorizado por USDA	Limpia grasa, petróleo, aceites del vidrio, aluminio, plomo, zinc y plástico sin dañar las superficies	1:200	7.0	0.26 gal (1 l)	YV-18103-00		YV-18103-10	12	
					5.3 gal (20 l)	YV-18103-30		—	—	
Micro-A07®	Ácido cítrico, no iónico, autorizado por USDA	Elimina piedra de molino, incrustaciones de agua dura, óxido, depósitos minerales y otras suciedades inorgánicas de las membranas de filtro, el instrumental de laboratorio y los equipos industriales	1:100 a 2:100	2.5	0.26 gal (1 l)	YV-18104-00		YV-18104-01	12	
					5.3 gal (20 l)	YV-18104-30		—	—	

†No lo use con zinc, magnesio ni aluminio.

Rociadores y toallitas desinfectantes

No pierda tiempo: ¡está listo en solo un minuto!

- Sin mezclar y sin medir: las soluciones están listas para usar
- Olvidese de los distintos requisitos de toallas con las toallitas



Cole-Parmer® Clean-Wipes™

No rayan las superficies delicadas

- No quedan pelusas: fabricados en poliéster y celulosa no tejidos y resistentes
- No luce más con soluciones y toallas; listos para usar
- Contenedores sellados individuales para usar en salas limpias

Elija toallas prehumedecidas o secas. Convierta las toallas secas en toallas humedecidas agregando 8 oz de fluido al contenedor.



Descripción	Embalaje	Cant./est.	Número de catálogo	Precio
Toallitas, 6" x 6¾" (15.2 x 17.1 cm)	Bote de 160	12	YV-86306-03	
Toallitas, 10½" x 10½" (26.7 x 26.7 cm)	Bote de 60	12	YV-86306-05	
Botella rociadora	Botella de 1 cuarto de galón	12	YV-86306-13	
Botella de repuesto	Botella de 1 galón	4	YV-86306-15	

Descripción	Tamaño de la toalla	Embalaje	Número de catálogo	Precio
Prehumedecido con un 70 % de alcohol isopropílico y 30 % de agua desionizada	6" x 9" (15.2 x 22.9 cm)	Bote de 100	YV-33675-03	
Prehumedecido con 100 % de agua desionizada			YV-33675-05	
Seco			YV-33675-07	

Para obtener más información, contacte a su proveedor local

