

A continuación le entregamos una lista de los limpiadores domésticos que no ocasionaron efectos dañinos cuando recientemente fueron probados en las superficies de acrílico **BATH FITTER®**.

**NOTA IMPORTANTE: AL LIMPIAR SUS PRODUCTOS BATH FITTER®  
SÓLO UTILICE AQUELLOS LIMPIADORES QUE SE ENCUENTRAN EN LA SIGUIENTE LISTA.**

Todos los productos se deben utilizar según lo indicado en sus etiquetas, incluyendo diluirlo en agua cuando sea necesario.

**Precaución:** Muchos fabricantes hacen productos con nombres que se asemejan mucho.

**SOLAMENTE** los productos específicamente enumerados aquí han sido probados y se ha determinado que son seguros.

Es importante que visite nuestra página con regularidad para obtener una copia actualizada de esta lista. Para acceder la lista más recientemente actualizada, vaya a [www.bathfitter.com](http://www.bathfitter.com) y entre en la sección "Remodele su Baño" luego haga clic en "Cómo limpiar".

B.O.D. Chemicals Acid Cleaner for Bathroom	Oasis Pro 137 Orange Force Multi-Suface Degreaser – Ecolab
Buckeye Quat (Germicidal Detergent and Deodorant)	Quik Fill 920
CaviCide Surface Disinfectant / Decontaminant	Spartan Chemical Company, inc., BIO Renewable Restroom Cleaner
Dispatch Hospital Cleaner Disinfectant with Bleach	Spartan Chemical Company, inc., CDC - 10 Cliging Disinfectant Cleaner
EnVerros SaniMaster 4 - One Step Disenfectant, Germicidal Cleaner and Deodorant	Spartan Chemical Company, inc., Citric Acid Toilet Urinal & Shower Room Cleaner Disinfectant
Hydrox Disinfectant Cleaner	Spartan RJ8 Tile & Grout Rejuvenator
Innu-Science Canada - F-09-411 Bathroom Cleaner	Ultra Soft Cleaner
Johnson Wax Professional Triad III Quaternary Disinfectant Cleaner	Vitro Lave 3000
Klean'n Shine	Virex II 256 One-Step Disinfectant Cleaner & Deodorant
Nu-Life 2000 Dustbane Soap Film Cleaner	Zep Commercial Glass & Tinted Window Cleaner
Oasis 100 – Ecolab	

Siempre aclare algún producto limpio de las superficies de tina y pared inmediatamente, a menos que específicamente dirigido de otro modo por las instrucciones en la etiqueta. Los limpiadores no se deben dejar en las superficies de acrílico por ningún lapso de tiempo. No será necesario ninguna fregada con fuerza o ningún empapado prolongado.

Evite los químicos fuertes, los desinfectantes y limpiadores químicos de drenaje. El uso de limpiadores no recomendados para ser usados en acrílicos puede ocasionar daños severos. La reparación o el reemplazo hecho necesario por el uso de limpiadores inadecuados no están cubiertos por la garantía del fabricant.