

## ALL PURPOSE CLEANER

**USE DIRECTIONS:** Set trigger sprayer to deliver a fine mist. Spray onto surface to be cleaned until evenly wet. Wipe off with a clean cloth until surface is dry. For additional directions see concentrate label.

Do not mix with any other products. For Industrial Use only. In emergency call Chemtrec 800-424-9300.

**CAUTION:** May cause eye irritation. Avoid contact with eyes, skin and clothing. Wash thoroughly after handling. Consult original container for precautions and first aid for concentrate.

### KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

**INGREDIENTS:** Water (7732-18-5), Alcohol ethoxylate (34398-01-1), Sodium xylene sulfonate (1300-72-7), Sodium citrate (68-04-2).

TECH HOTLINE 800-810-4829  
MSDS RETRIEVAL 800-848-4901

© FRANKLIN Cleaning Technology® 2009  
Great Bend, KS 67530  
www.franklintechnology.com

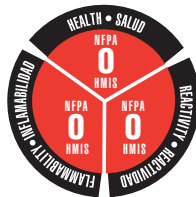


#### Work Solution:

This bottle contains a work solution of Shurfil All Purpose Cleaner (SF5909)

#### Disuelto para su uso:

Esta botella contiene una solución de Shurfil Limpiador De Uso Múltiple (SF5909)



0	1	2	3	4
Minimal	Slight	Moderate	Serious	Severe
Minimo	Minimo	Moderar	Grave	Drastico

## LIMPIADOR DE USO MÚLTIPLE

**INSTRUCCIONES PARA USARLO:** Ajuste la pistola de rocío para que produzca una neblina densa. Rocíe la superficie a limpiar hasta que la misma se moje; sequela con una toalla limpia. Para instrucciones adicionales vea la etiqueta del concentrado.

No mezclarlo con otros productos. Para uso industrial exclusivamente. En caso de urgencia, llamar a Chemtrec 800-424-9300.

**PRECAUCIÓN:** Puede ocasionar irritación ocular. Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Lavarse meticulosamente después de la manipulación. Consultar en el recipiente original las precauciones a observar por concentrado.

### MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

**INGREDIENTES:** Agua (7732-18-5), Alcohol etoxilado (34398-01-1), Sulfonato de xileno de sodio (1300-72-7), Citrato de sodio (68-04-2).

LINEA DE TECNICA 800-810-4829  
OBTENCION DE HDSM 800-848-4901



Recognized for Safer Chemistry  
[www.epa.gov/dfc](http://www.epa.gov/dfc)

SF5909SEC-0907PS

