



4-EXTREMO  
3-ALTO  
2-MODERADO  
1-LEVE  
0-INSIGNIFICANTE

Fecha de Preparacion: 5-6-10

**SECCION 1 - IDENTIFICACION DEL PRODUCTO**

Nombre del Distribuidor	Pro-Link, Inc.	Telefono de Emergencia	800-535-5053
Direccion	510 Chapman Street, Canton, MA 02021	Telefono de Informacion	781-828-9550
Nombre del Producto/# de I.D.	Biolink Bath & Bowl Cleaner RTU	Tipo de Producto	Limpiador/Neutralizante bajo En acido <input checked="" type="checkbox"/> Producto Propietario

**SECCION 2 - INGREDIENTES PELIGROSOS**

Nombre del Quimico / Nombre Comun	No. de CAS	Porcentaje (opcional)	TLV (fuente)
Acido Citrico	77-92-9	< 5%	NE

\*Substancias  No contiene substancias - sujetas a los requerimientos de SARA 313 y 40 CFR parte 372.

**SECCION 3 - DATOS FISICOS**

Punto de ebullicion (°F)	> 212°F	Gravedad Especifico H <sub>2</sub> O=1.0	1.064 ±0.005	pH	< 2	% VOC (w/w)	0.05%
Solubilidad en Agua	<input checked="" type="checkbox"/> Completa <input type="checkbox"/> Insoluble <input type="checkbox"/> Emulsionable o Dispersible <input type="checkbox"/> Ligera (o Parcial)			Velocidad de Evaporacion (vs H <sub>2</sub> O)	<input type="checkbox"/> Rapida <input type="checkbox"/> Lenta <input checked="" type="checkbox"/> Mas o Menos Igual		
Aparencia y Olor	Liquido azul claro, delgado con aroma fresco.						

**SECCION 4 - DATOS DE RIESGOS DE INCENDIO Y EXPLOSION**

Punto de Inflamacion (T.C.C.)	X Ninguno al Hervir	Limites de Inflamabilidad	Superior	NA	Inferior	NA
Medios para Extinguirlo	Ningunos					
Procedimientos especiales para combatir incendios	Ningunos					
Riesgos Raros de Fuego y Explosion	Ningunos					

**SECCION 5 - DATOS REACTIVOS**

Estabilidad	NA	Incompatibilidad	Ningunos
Productos de la Descomposicion que sean Peligrosos	Ningunos		

**SECCION 6 - RIESGOS DE SALUD**

Limite de Valor del Producto Umbral.Consulte a Seccion 2 para los ingredientes TLV	<input checked="" type="checkbox"/> No Establecido <input type="checkbox"/> No es Aplicable	Rutas Primarias de Exposicion	<input checked="" type="checkbox"/> Ojos <input checked="" type="checkbox"/> Piel <input checked="" type="checkbox"/> Oral <input checked="" type="checkbox"/> Inhalacion
Signos y Sintomas de sobreexposicion (agudos)	Puede causar irritacion a los ojos y la piel. Ingestion puede causar irritacion si se toma.		
Signos y Sintomas de sobreexposicion (cronicos)	NA		
Condiciones Medicas Agravadas por la sobreexposicion	NA		
Carciongenas/Sospechosos ingredientes carciongenas	<input type="checkbox"/> NTP <input type="checkbox"/> IARC <input type="checkbox"/> OSHA <input checked="" type="checkbox"/> Ninguno		

**SECCION 7 - PROCEDIMIENTOS DE PRIMEROS AUXILIOS--Si cualquier condicion persiste consulte a un medico.**

Ojos	Enjuagarse con bastante agua por 15 minutos. Si irritacion persites busque atencion medico.
Piel	Lavarse con bastante agua por 15 minutos. Quitarse cualquier ropa contaminada y lavarla antes de volver a usarla.
Ingestion	Tomar bastante agua para diluir. NO provocar el vomito. Llamar a un medico.
Inhalacion	

**SECCION 8 - INFORMACION SOBRE PROTECCION ESPECIAL**

Proteccion Respiratoria	Ninguna
REQUERIMIENTOS DE VENTILACION	<input type="checkbox"/> Descarga local <input type="checkbox"/> Mecanica NE
Guantes Protectores	De goma 0 0 1 0 Proteccion para ojos Gafas de seguridad
Otras Vestiduras Protectoras	Se sugiere delantal quimico si se manejan grandes volúmenes de material.

**SECCION 9 - PROCEDIMIENTOS EN CASO DE FUGAS O DERRAMES**

Pasos que deben llevarse a cabo si se descarga o tira	Contener el derrame y neutralizarlo con un caustico suave. Recogerlo para tirarlo en envases bien marcados. Recoger el residuo con agua o usar algun material para absorber.
Metodos para librarse de los deshechos	Revisar las reglas de gobierno para algun metodo aprobado de desecharlo.

**SECCION 10 - INFORMACION SOBRE ALMACENAMIENTO Y MANEJO**

Precauciones que Deben Tomarse Durante el Manejo y Almacenamiento	Lavarse bien despues de usarlo. Almacenarlo de manera inaccesible para los niños.
---	---