

CLASIFICACION DE RIESGOS Fuego 4-EXTREMO 3-ALTO 2-MODERADO 1-LEVE 0-INSIGNIFICANTE		Reactividad Salud Especial
---	--	----------------------------------

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA EL MATERIAL
(Preparada en acuerdo a la 29 CFR 1910. 1200)

Fecha de Preparacion: 5-9-10

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 Chemicenter#57Bath & Bowl Cleaner	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	< 20%	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 ₂ 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 ₂ O)	<input type="checkbox"/> Rapida <input type="checkbox"/> Lenta <input checked="" type="checkbox"/> Mas o Menos Igual	Presion de Vapor NE	Densidad de Vapor Aire=1 NE

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

Carcinogenas/Sospechosos ingredientes carcinogenas NTP IARC OSHA 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 persiste 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 Descarga local Mecanica NE

Guantes Protectores De goma 0 1 0 Proteccion para ojos Gafas de seguridad

Otras Vestiduras Protectoras Se sugiere delantal quimico si se manejan grandes volumenes 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.