



**Buckeye International, Inc.**  
 2700 Wagner Place  
 Maryland Heights, MO 63043  
 314/291-1900

**N. F. P. A.**  
 4 = Extremo  
 3 = Alto  
 2 = Moderado  
 1 = Leve  
 0 = Insignificante

SALUD	0
INFLAMABILIDAD	0
INESTABILIDAD	0

## Datos de Seguridad del Material

Teléfono para emergencias médicas disponible las 24 horas del día: 1-800-303-0441. En países fuera de Norteamérica llame al: 651-632-8956.  
 Teléfono para emergencias de transporte disponible las 24 horas del día: 1-800-535-5053. En países fuera de Norteamérica llame al: 352-323-3500.

<b>SECCIÓN I - IDENTIFICACIÓN</b>				
NOMBRE DEL PRODUCTO <b>BUCKEYE AUTO WASH</b>			FECHA DE PREPARACIÓN 2 de Enero, 2007	
GRUPO QUÍMICO Limpiador de vehiculos, a base de agua			CÓDIGO 5949	
NOMBRE CORRECTO ASIGNADO POR EL D.O.T. (DPTO. DE TRANSPORTE) PARA SU ENVÍO: Compuesto, de limpieza, líquido				
CLASIFICACIÓN DEL TIPO DE PELIGRO DE ACUERDO AL D.O.T. (DPTO. DE TRANSPORTE): Ninguno				
<b>SECCIÓN II - INFORMACIÓN DE INGREDIENTES E IDENTIFICACIÓN</b>				
% POR PESO	MATERIAL	PEL	T.L.V.	C.A.S. NO.
>76.0	Agua	NE	NE	7732-18-5
<10.0	Sulfonato alfaolefínico	NE	NE	68784-79-2
<7.0	Betaína cocoamidopropílica	NE	NE	70851-07-9, 61789-40-0
<5.0	Tetraacetato 1,2-diamino-etileno tetrasódico	NE	NE	64-02-8
<2.0	Perfume, colorante y aditivos menos del 1%	NA	NA	NA
ARTÍCULOS MARCADOS CON * SON SARA TÍTULO III SEC 313 REPORTABLES. TODOS LOS INGREDIENTES ESTÁN EN EL INVENTARIO DE TSCA.				
<b>SECCIÓN III - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b>				
PUNTO DE EBULLICIÓN °F	212°F	pH (CONCENTRADO)	10.3 ± 0.2	
SOLUBILIDAD EN AGUA	Infinito	pH (Diluido) 1:256	9.6 ± 0.2	
% DE VOLATILIDAD POR PESO	89.0	PORCENTAJE DE EVAPORACIÓN (AGUA=1)	1.0	
GRAVEDAD ESPECIFICA	1.02	FORMA DEL PRODUCTO	Líquido	
APARIENCIA Y OLORES	Solución ambar cristalina claro; fragancia cítrico			
<b>SECCIÓN IV - DATOS DE RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN</b>				
PUNTO DE INFLAMABILIDAD (método de prueba) Método "Tag Closed Cup"- ¡Ninguno!				
LIMITES DE INFLAMABILIDAD	MÁXIMO: NA	MÍNIMO:	NA	
TIPO DE EXTINGUIDOR:	NA			
PROCEDIMIENTOS ESPECIALES PARA COMBATIR EL FUEGO	Ninguno			
PELIGROS DE FUEGO Y EXPLOSIÓN POCO COMUNES:				
		Productos de la combustion.		
		Óxidos de carbono, azufre y nitrógeno.		
<b>SECCIÓN V - DATOS DE REACTIVIDAD</b>				
ESTABILIDAD	Estable			
CONDICIONES A EVITAR	No se sabe de ninguno.			
INCOMPATIBILIDAD	No mezcle con cloro blanqueador.			
RESULTADOS PELIGROSOS DEBIDO A LA DESCOMPOSICIÓN	No se sabe de ninguno.			
POLIMERIZACIÓN PELIGROSA	No ocurrira.			

**BUCKEYE AUTO WASH CODIGO: 5949**

<b>SECCIÓN VI - DATOS SOBRE PELIGROS A LA SALUD</b>	
VÍAS DE ENTRADA:	¿POR INHALACIÓN? No    ¿POR LA PIEL? Sí    ¿POR INGESTIÓN? No
PELIGROS A LA SALUD (graves y crónicos): Puede causar irritación a los ojos y a la piel.	
CARCINOGENICIDAD:	¿NTP? No    ¿MONOGRAFÍAS IARC? No    ¿REGULADO POR OSHA? No
SÍNTOMAS DE SOBEXPOSICIÓN: Ojos: enrojecimiento o ardor.    Piel: Enrojecimiento o de la piel o sensación de aumento en la temperatura.	
TRASTORNOS MÉDICOS GENERALMENTE AGRAVADOS POR LA EXPOSICIÓN Puede causar pérdida de grasa en la piel. Dermatitis.	
PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y DE PRIMEROS AUXILIOS: Para la piel: enjuague con agua por 15 minutos. Si una irritación ocurre y persiste, vea al médico. Para los ojos: enjuague con agua fría por 15 minutos. Si una irritación ocurre y persiste, vea al médico. En caso de ingestión: Administre dos vasos grandes de agua. NO induzca el vómito. Llame al médico. No administre nada por boca a una persona que esté inconsciente.	
<b>SECCIÓN VII - PROCEDIMIENTOS EN CASO DE DERRAMES O FUGAS</b>	
EN CASO DE DERRAME Recoja con un trapeador, aspiradora de líquidos y sólidos o material absorbente. Enjuague el área con agua limpia y deje secar el piso antes de volver a usarlo.	
MÉTODO PARA DESECHAR RESIDUOS DEL PRODUCTO: Enjuague hacia un alcantarillado o envíe a un vertedero sanitario de basura, cumpliendo con las leyes federales, estatales y locales.	
<b>SECCIÓN VIII - INFORMACIÓN SOBRE PROTECCIÓN ESPECIAL</b>	
PROTECCIÓN DE LOS OJOS: Cuando pueda ocurrir contacto con los ojos, use gafas protectoras o gafas especiales contra salpicaduras de sustancias químicas.	VENTILACIÓN: Ventilación normal del cuarto.
PROTECCIÓN DE LA PIEL: Guantes de hule/goma u otros guantes resistentes a las sustancias químicas.*	PROTECCIÓN DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS: No se requiere ninguna.
OTRA PROTECCIÓN    Siga las prácticas usuales de buena higiene personal.	
* Necesaria para limpiar derrames o en caso de un posible contacto prolongado con la piel.	
<b>SECCIÓN IX - PRECAUCIONES ESPECIALES</b>	
PRECAUCIONES AL MANEJAR Y ALMACENAR EL PRODUCTO:	<b>¡MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS!</b> Mantenga el envase cerrado cuando no esté en uso. Almacene a temperatura ambiente.
OTRAS PRECAUCIONES NA = No aplicable NE = No establecido	Este producto no está regulado bajo CERCLA o RCRA. No es referible dentro de los límites de la sección 311/312 del Título III de SARA.
<b>PREPARADO POR:</b>	Scott Maag, Director de Investigaciones
Denegación de Responsabilidad: Como las condiciones o los métodos de uso están fuera de nuestro control, no asumimos ninguna responsabilidad y denegamos expresamente toda obligación legal por el uso de este material. Creemos que la información contenida en el presente es cierta y correcta, pero cualquier aseveración o sugerencia está hecha sin ninguna garantía, expresa o implícita, con respecto a la exactitud de dicha información, los peligros y riesgos relacionados con el uso del material o los resultados a obtenerse por el uso del mismo. Conformamos con OSHA 174, Sept. 1985.	