



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	1
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.

SECCIÓN I - IDENTIFICACIÓN				
NOMBRE DEL PRODUCTO BUCKEYE TENACITY			FECHA DE PREPARACIÓN 2 de Enero, 2007	
GRUPO QUÍMICO Limpiador para usos múltiples, a base de agua			CÓDIGO 5012	
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				
SECCIÓN II - INFORMACIÓN DE INGREDIENTES E IDENTIFICACIÓN				
% POR PESO	MATERIAL	PEL	T.L.V.	C.A.S. NO.
>80.0	Agua	NE	NE	7732-15-8
<7.0	Alcohol etoxilado	NE	NE	34398-01-1
<5.0	Borato de sodio	NE	NE	1303-96-4
<5.0	Iminodisuccinato de sodio	NE	NE	144538-83-0
<2.0	Xilenosulfonato sódico	NE	NE	1300-72-7
<1.0	Colorantes 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.				
SECCIÓN III - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS				
PUNTO DE EBULLICIÓN °F	212°F	pH (CONCENTRADO)	11.2 ± 0.2	
SOLUBILIDAD EN AGUA	Infinito	pH (Diluido) 1:128	10.0 ± 0.2	
% DE VOLATILIDAD POR PESO	88.0	PORCENTAJE DE EVAPORACIÓN (AGUA=1)	1.0	
GRAVEDAD ESPECIFICA	1.04	FORMA DEL PRODUCTO	Líquido	
APARIENCIA Y OLOR	Solución azul claro; fragancia suave, sin perfume			
SECCIÓN IV - DATOS DE RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN				
PUNTO DE INFLAMABILIDAD (método de prueba) Método "Tag Closed Cup"- ¡Ninguno!				
LÍMITES 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 combustión.				
Óxidos de carbono y nitrógeno.				
SECCIÓN V - DATOS DE REACTIVIDAD				
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 ocurrirá.			

BUCKEYE TENACITY CODIGO: 5012

SECCIÓN VI - DATOS SOBRE PELIGROS A LA SALUD	
VÍAS DE ENTRADA:	¿POR INHALACIÓN? No ¿POR LA PIEL? Si ¿POR INGESTIÓN? No
Moderadamente irritante a los ojos y ligeramente irritante a la piel. No es tóxico si se ingiere.	
CARCINOGENICIDAD:	¿NTP? No ¿MONOGRAFÍAS IARC? No ¿REGULADO POR OSHA? No
SÍNTOMAS DE SOBRESPOSICIÓN:	
Ojos: enrojecimiento o ardor.	Piel: enrojecimiento o de al piel o sensación de aumento en la temperatura.
TRASTORNOS MÉDICOS GENERALMENTE AGRAVADOS POR LA EXPOSICIÓN	
Dermatitis. Puede causar pérdida de grasa en la piel.	
PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y DE PRIMEROS AUXILIOS:	
Para la piel: enjuague con agua por 15 minutos. Si se produce irritación y ésta 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.	
SECCIÓN VII - PROCEDIMIENTOS EN CASO DE DERRAMES O FUGAS	
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.	
SECCIÓN VIII - INFORMACIÓN SOBRE PROTECCIÓN ESPECIAL	
PROTECCIÓN DE LOS OJOS: Cuando pueda ocurrir contacto con los ojos,	VENTILACIÓN: Ventilación normal del cuarto.
use gafas protectoras o gafas especiales contra salpicaduras de sustancias químicas.	
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.	
SECCIÓN IX - PRECAUCIONES ESPECIALES	
PRECAUCIONES AL MANEJAR Y ALMACENAR EL PRODUCTO:	¡MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS! Almacene a temperatura ambiente. Mantenga el envase cerrado cuando no lo use.
OTRAS PRECAUCIONES NA = No aplicable NE = No establecido	Este producto no está regulado bajo CERCLA o bajo RCRA. No es referible dentro de los límites de la sección 311/312 del Título III de SARA. Producto fabricado bajo la siguiente patente en EE.UU.: 6,716,804.
PREPARADO POR:	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.	