






**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.

### SECCIÓN I - IDENTIFICACIÓN

NOMBRE DEL PRODUCTO	BUCKEYE VERDE	FECHA DE PREPARACIÓN	2 de Enero, 2007
GRUPO QUÍMICO	Acabado para pisos, a base de agua	CÓDIGO	5103
NOMBRE CORRECTO ASIGNADO POR EL D.O.T. (DPTO. DE TRANSPORTE) PARA SU ENVÍO:			
Compuesto, para pulir o encerar, liquido			
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.
2.7	Eter etílico de glicol dietilénico*	NE	NE	111-90-0
>50.0	Agua tratada	NE	NE	7732-18-5
<40.0	Emulsión acrílica	NE	NE	Secreto Industrio
<6.0	Emulsión de polietileno	NE	NE	Mezcla
<3.0	Fosfato tributoxietílico	NE	NE	78-51-3
<1.0	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)	8.0 ± 0.2
SOLUBILIDAD EN AGUA	Miscible	pH (Diluido) RTU	8.0 ± 0.2
% DE VOLATILIDAD POR PESO	80.0 ± 0.5	PORCENTAJE DE EVAPORACIÓN (AGUA=1)	1.0
GRAVEDAD ESPECIFICA	1.03	FORMA DEL PRODUCTO	Líquido
APARIENCIA Y OLO	Solución blanco opaco; fragancia polímero dulce		

### SECCIÓN IV - DATOS DE RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN

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:		Oxidos de carbono, nitrógeno y fosforo.		

### SECCIÓN V - DATOS DE REACTIVIDAD

ESTABILIDAD	Estable
CONDICIONES A EVITAR	Ninguno
INCOMPATIBILIDAD	Acidos, alcalis potentes y sales de metales pesados.
RESULTADOS PELIGROSOS DEBIDO A LA DESCOMPOSICIÓN	No se sabe de ninguno.
POLIMERIZACIÓN PELIGROSA	No ocurrira.

**BUCKEYE VERDE CODIGO: 5103**

<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. No es tóxico si se ingiere.						
CARCINOGENICIDAD:	¿NTP?	No	¿MONOGRAFÍAS IARC?	No	¿REGULADO POR OSHA?	No
SÍNTOMAS DE SOBREVEXPOSICIÓN: No se sabe de ninguno.						
TRASTORNOS MÉDICOS GENERALMENTE AGRAVADOS POR LA EXPOSICIÓN No se sabe de ninguno.						
PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y DE PRIMEROS AUXILIOS: Para los ojos o la piel: 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. Lave al área con una solución de detergente y luego enjuague con agua limpia. 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: ¡MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS! Almacene a temperatura ambiente. No almacene a más de 43° C (110° F). Mantenga el envase cerrado cuando no lo use. No permita que se congele.						
OTRAS PRECAUCIONES 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. NA = No aplicable NE = No establecido						
<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.						