

**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 DYSH	FECHA DE PREPARACIÓN 2 de Enero, 2007
GRUPO QUÍMICO Detergente líquido para lavar platos	CÓDIGO 5601
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.
>68.0	Agua tratada	NE	NE	7732-18-5
<13.0	Oxido de lauramidopropilamina	NE	NE	61792-31-2
<5.0	Sulfonato de sodio alquil bencénico lineal	NE	NE	25155-30-0
<5.0	Xilenosulfonato sódico	NE	NE	1300-72-7
<5.0	Eter monoalquílico de polioxipropileno	NE	NE	9003-13-8
<2.0	Copolímero acrílico	NE	NE	Blend
<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.

SECCIÓN III - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

PUNTO DE EBULLICIÓN °F	212°F	pH (CONCENTRADO)	7.0 ± 0.2
SOLUBILIDAD EN AGUA	Infinito	pH (Diluido) 1:128	7.6 ± 0.2
% DE VOLATILIDAD POR PESO	76.0	PORCENTAJE DE EVAPORACIÓN (AGUA=1)	1.0
GRAVEDAD ESPECIFICA	1.03	FORMA DEL PRODUCTO	Líquido
APARIENCIA Y OLOR	Solución verde obscuro claro; fragancia cítrico		

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:	Productos de la combustión. Óxidos de carbono, azufre 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 DYSH CODIGO: 5601

SECCIÓN VI - DATOS SOBRE PELIGROS A LA SALUD

VÍAS DE ENTRADA: ¿POR INHALACIÓN? No ¿POR LA PIEL? Sí ¿POR INGESTIÓN? No

Puede causar irritación a los ojos y a la piel.

CARCINOGENICIDAD: ¿NTP? No ¿MONOGRAFÍAS IARC? No ¿REGULADO POR OSHA? No

SÍNTOMAS DE SOBRESOBREEXPOSICIÓN:

Ojos: enrojecimiento o ardor. Piel: Enrojecimiento o de la 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 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.

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, 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.

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 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

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.