

**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	3
	INCENDIO	0
	REACTIVIDAD	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 SANICARE LEMON QUAT			FECHA DE PREPARACIÓN: 1 de Marzo, 2004	
GRUPO QUÍMICO: Limpiador desinfectante, a base de agua			CÓDIGO: 5076	
NOMBRE CORRECTO ASIGNADO POR EL D.O.T. (DPTO. DE TRANSPORTE) PARA SU ENVÍO: Desinfectantes, Líquidos, NOIBN				
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.
4.23	Mezcla de cloruro amónico de didecil dimetil y cloruro amónico de n-alkilodimetilbencilo	NE	NE	7173-51-5 68424-85-1
>90.77	Agua tratada	NE	NE	7732-18-5
<4.0	Aminaóxido octilodimetílico	NE	NE	2605-78-9
<1.0	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)		7.6 ± 0.2
SOLUBILIDAD EN AGUA	Infinito	pH (Diluido) 1:64		7.0 ± 0.2
% DE VOLATILIDAD POR PESO	93.0	PORCENTAJE DE EVAPORACIÓN (AGUA=1)		1.0
GRAVEDAD ESPECIFICA	1.00	FORMA DEL PRODUCTO		Líquido
APARIENCIA Y OLOR	Solución amarillo claro; fragancia limón			
SECCIÓN IV - DATOS DE RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN				
PUNTO DE INFLAMABILIDAD (método de prueba) Método "Tag Closed Cup"- ;Ninguno!			LIMITES DE INFLAMABILIDAD	
TIPO DE EXTINGUIDOR:	NA	MÁXIMO:	NA	MÍNIMO: 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 ninguna.			
INCOMPATIBILIDAD	No mezcle con blanqueador a base de cloro o detergentes aniónicos.			
RESULTADOS PELIGROSOS DEBIDO A LA DESCOMPOSICIÓN	No se sabe de ninguno.			
POLIMERIZACIÓN PELIGROSA	No ocurrirá.			

BUCKEYE SANICARE LEMON QUAT CODIGO: 5076

SECCIÓN VI - DATOS SOBRE PELIGROS A LA SALUD			
VÍAS DE ENTRADA:	¿POR INHALACIÓN?	Si	¿POR LA PIEL?
			Sí
			¿POR INGESTIÓN?
			No
PELIGROS A LA SALUD (graves y crónicos):			
Corrosivo. Causa daño irreversible en los ojos. Causa irritación a la piel.			
Es nocivo si se inhala.			
CARCINOGENICIDAD:	¿NTP?	No	¿MONOGRAFÍAS IARC?
			No
			¿REGULADO POR OSHA?
			No
SÍNTOMAS DE SOBREXPOSICIÓN:			
Ojos: Enrojecimiento o ardor. Piel: Enrojecimiento de la piel o sensación de aumento de la temperatura.			
TRASTORNOS MÉDICOS GENERALMENTE AGRAVADOS POR LA EXPOSICIÓN			
No se sabe de ninguno.			
PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y DE PRIMEROS AUXILIOS:			
Llame inmediatamente a un centro de control de envenenamientos o a un médico para obtener asesoramiento sobre el tratamiento.			
En caso de contact con los ojos y la piel: Lávese inmediatamente la ojos o la piel con abundante agua por 15 a 20 minutos.			
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. Inhalacion: Salga o saque a la persona afectada al aire libre.			
Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia; luego adminístrele respiración artificial, preferiblemente boca a boca, si es posible.			
Nota al Médico: El daño probable a las mucosas puede contraindicar el uso de lavado gástrico.			
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: 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: Evite respirar la niebla del rocío.	
OTRA PROTECCIÓN:			
Lávese bien con agua y jabón después demanipular el producto.			
Quítese la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla.			
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 esté en uso. Enguague el envase antes de escharlo.			
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.			
NE = No establecido NA = No es aplicable			
PREPARADO POR:		Mark Gindling, Director de Investigación	
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. Conformas con OSHA 174, Sept. 1985.			