

PRODUCT SAFETY DATA SHEET

1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO																	
	<p>NOMBRE DEL PRODUCTO:</p> <p>LAVA LOZAS Quix variedades: Limón, Frutas Cítricas, Aloe Vera y AntiOlor</p>	<p>FECHA ULTIMA MODIFICACION: enero 2012</p>															
<p>FORMA FISICA: Líquido</p>	<p>TIPO DE PRODUCTO: Lava lozas biodegradable.</p>	<p>CONTAINER(S): Botella – Plástico.</p>															
2. COMPOSICION / INFORMACION DE LOS INGREDIENTES																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>NOMBRE</th> <th>RANGO (%)</th> <th>CAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Acido alquil benceno sulfonado</td> <td>8,0 – 15,0</td> <td>35963-20-3</td> </tr> <tr> <td>Lauril Sulfato de Sodio</td> <td>3,0 – 5,0</td> <td>1335-72-4-;3088-31-1-Poly(oxy-1,2 ethanediyl),a-sulfo-w-(dodecyloxy)-,sodium salt.</td> </tr> <tr> <td>Hidróxido de Sodio</td> <td>1,0 – 3,0</td> <td>1310-73-2</td> </tr> <tr> <td>Preservantes, secuestrantes, colorantes, perfume</td> <td>< 5,0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	NOMBRE	RANGO (%)	CAS	Acido alquil benceno sulfonado	8,0 – 15,0	35963-20-3	Lauril Sulfato de Sodio	3,0 – 5,0	1335-72-4-;3088-31-1-Poly(oxy-1,2 ethanediyl),a-sulfo-w-(dodecyloxy)-,sodium salt.	Hidróxido de Sodio	1,0 – 3,0	1310-73-2	Preservantes, secuestrantes, colorantes, perfume	< 5,0			
NOMBRE	RANGO (%)	CAS															
Acido alquil benceno sulfonado	8,0 – 15,0	35963-20-3															
Lauril Sulfato de Sodio	3,0 – 5,0	1335-72-4-;3088-31-1-Poly(oxy-1,2 ethanediyl),a-sulfo-w-(dodecyloxy)-,sodium salt.															
Hidróxido de Sodio	1,0 – 3,0	1310-73-2															
Preservantes, secuestrantes, colorantes, perfume	< 5,0																
3. IDENTIFICACION DE RIESGOS: Irritante para los ojos, puede ser irritante para la piel.																	
4. PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIAS Y PRIMEROS AUXILIOS																	
<p>OJOS:</p> <p>PIEL:</p> <p>INGESTION:</p> <p>INHALACION:</p> <p>EQUIPAMIENTO EN LUGAR DE TRABAJO:</p>	<p>Lavar de inmediato con abundante agua y obtener atención médica.</p> <p>Lavar con abundante agua en caso de una excesiva exposición.</p> <p>Remover el material de la boca. Beber 1 o 2 vasos de agua o leche y obtener atención médica.</p> <p>No presenta peligro en la inhalación.</p> <p>Lavador de ojos y piel.</p>																
5. INFORMACION SOBRE PELIGROS DE INCENDIO Y EXPLOSIONES																	
<p>PUNTO DE INFLAMACION: No inflamable.</p>																	
<p>MEDIOS EXTINTORES DE INCENDIOS: No aplica</p>	<p>RIESGOS DE EXPLOSION: Ninguno conocido.</p>																
<p>EXTINTORES QUE NO DEBEN SER USADOS: No aplica</p>	<p>PRODUCTOS DE COMBUSTION PELIGROSOS: Ninguno conocido.</p>																
<p>EQUIPO DE PROTECCION ESPECIAL: Ninguno especial.</p>	<p>PRODUCTOS DE RIESGO DE COMBUSTION: Ninguno conocido.</p>																

☞ continuación

NOMBRE DEL PRODUCTO: Lava lozas Quix		REF NO: N/A
6. PROCEDIMIENTOS A SEGUIR EN CASO DE DERRAMES		
PROTECCION PERSONAL	Usar guantes y protector ocular adecuados.	
LIMPIEZA DEL DERRAME	Observe la legislación local. Absorber grandes derrames con material inerte, colocar los residuos en contenedores identificados, cerrarlos bien y colocarlos en un lugar aprobado. Lavar residuos y derrames pequeños de producto con agua corriente.	
7. PRECAUCIONES PARA MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO		
MANIPULACION	No existe riesgo alguno.	
ALMACENAMIENTO	Guardar en el envase original, cerrado, en ambiente seco.	
8. CONTROL A LA EXPOSICION / PROTECCION PERSONAL: En caso de contacto prolongado o repetido puede ser necesaria la protección de la piel.		
9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS		
APARIENCIA: Liquido.		
SOLUBILIDAD EN AGUA: Soluble		PUNTO DE EBULLICION: No aplicable
pH: 4 - 6		FLASH POINT : No aplicable
VISCOSIDAD A 25°C: 1.000 – 1.600 cps		DENSIDAD (20°C): 1.018 – 1.030 gr/ml
10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD: El producto es estable		
11. INFORMACION TOXICOLOGICA		
OJOS:	Puede causa irritación.	
PIEL:	Poco probable que cause irritación en uso normal	
INGESTION:	Rara vez dañino a menos que se trague una cantidad excesiva.	
INHALACION:	Puede causar irritación.	
12. INFORMACION ECOLOGICA Producto biodegradable.		
13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION DE RESIDUOS		
Observar legislación local relevante		
14. INFORMACION PARA EL TRANSPORTE		
NUMERO UN:	Material no peligroso.	
15. INFORMACION REGULATORIA		
R36/38	Irritante a los ojos.	
S2	Mantener fuera del alcance de los niños.	
S25	Evitar el contacto con los ojos.	
S26	En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua y buscar atención médica.	
S46	En caso de ingestión, buscar atención médica y mostrar el envase y/o etiqueta.	
16. OTRA INFORMACION		
Mantener fuera del alcance de los niños. Evitar el contacto con los ojos. En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua y llamar al médico		

Este MSDS tiene como objetivo proporcionar un breve resumen del conocimiento y dirección con respecto al uso de este material. La información contenida aquí se ha compilado de fuentes consideradas por Unilver Chile S.A. como confiables. No pretende ser un documento inclusivo en regulaciones mundiales de la comunicación de peligro.

Esta información se ofrece de buena fe. Cada usuario de este material necesita evaluar las condiciones de uso y diseñar los mecanismos protectores apropiados para prevenir exposiciones del empleado, daños materiales o su emisión al ambiente. Unilver Chile S.A. no asume ninguna responsabilidad de lesión a las personas receptoras o terceros, o de ningún daño a la propiedad como resultado del uso erróneo del producto.