

PRODUCT SAFETY DATA SHEET

1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO		
	<p>NOMBRE DEL PRODUCTO:</p> <p>DETERGENTE EN POLVO OMO MATIC: Tradicional, con Toque de Soft Aloe Vera, con Toque de Soft Classic, Baby</p>	<p>FECHA ULTIMA REVISIÓN: enero 2012</p>
<p>FORMA FISICA: Polvo</p>	<p>TIPO DE PRODUCTO: Detergente</p>	<p>CONTAINER(S): Estuches, bolsas</p>
2. COMPOSICION / INFORMACION DE LOS INGREDIENTES		
<p><u>NOMBRE</u></p>	<p><u>RANGO (%)</u></p>	<p><u>PELIGRO</u></p>
<p>Surfactante aniónico</p>		<p>Irritante, nocivo</p>
<p>Carbonato de sodio</p>		<p>Irritante</p>
<p>Enzimas</p>		<p>Irritante, corrosivo</p>
<p>Preservantes, Silicato, perfume</p>		<p>Irritante</p>
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>Lavar de inmediato con abundante agua y obtener atención médica.</p>	
<p>PIEL:</p>	<p>No aplicable para uso normal. Lavar la piel de ser necesario.</p>	
<p>INGESTION:</p>	<p>Remover el material de la boca. Beber 1 o 2 vasos de agua o leche y obtener atención médica en caso de ingerir grandes cantidades.</p>	
<p>INHALACION:</p>	<p>Alejarse de la fuente de exposición..</p>	
<p>EQUIPAMIENTO EN LUGAR DE TRABAJO:</p>	<p>Lavador de ojos.</p>	
5. INFORMACION SOBRE PELIGROS DE INCENDIO Y EXPLOSIONES		
<p>PUNTO DE INFLAMACION: No clasifica como inflamable.</p>		
<p>MEDIOS EXTINTORES DE INCENDIOS: No aplica.</p>	<p>RIESGOS DE EXPLOSION: Ninguno conocido.</p>	
<p>EXTINTORES QUE NO DEBEN SER USADOS: Sin información.</p>	<p>PRODUCTOS DE COMBUSTION PELIGROSOS: Ninguno conocido.</p>	
<p>EQUIPO DE PROTECCION ESPECIAL: Equipo Protector y Precauciones para Bomberos: Los bomberos deberían estar equipados con aparato respiratorio autónomo para protegerse contra potenciales vapores irritantes.</p>	<p>PRODUCTO DE RIESGO DE COMBUSTION: Ninguno conocido.</p>	

☞ continuación

NOMBRE DEL PRODUCTO: Detergentes en polvo Omo Matic, variedades		REF NO: N/A
6. PROCEDIMIENTOS A SEGUIR EN CASO DE DERRAMES		
PROTECCION PERSONAL	Protección respiratoria se requiere si es o puede ser generada neblina especialmente durante operaciones de limpieza.	
LIMPIEZA DEL DERRAME	Observe la legislación local. Colocar los residuos en contenedores adecuados y etiquetados para su disposición en un lugar aprobado. Lavar residuos y derrames pequeños de producto con agua corriente.	
7. PRECAUCIONES PARA MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO		
MANIPULACION	Para operaciones con graneles, asesórese en el manejo seguro de detergentes enzimáticos con su contacto en Unilever y siga las recomendaciones con cuidado.	
ALMACENAMIENTO	Almacenar en contenedores cerrados en condición seca. Evite temperaturas extremas.	
8. CONTROL A LA EXPOSICION / PROTECCION PERSONAL: En caso de contacto prolongado o repetido puede ser necesaria la protección de la piel. Evite la inhalación de neblina usando sistemas de ventilación locales y protección respiratoria.		
9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS		
APARIENCIA: Polvo blanco con speckles de colores, dependiendo de la variedad.		
SOLUBILIDAD EN AGUA: Soluble	PUNTO DE EBULLICION: No aplicable	
pH: 9,5 – 10,5 (en solución de lavado)	FLASH POINT : No aplicable	
VISCOSIDAD A 25°C: No aplicable	DENSIDAD (20°C): 620 - 720 kg/m	
10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD: El producto es estable, no se conocen reacciones peligrosas conocidas.		
11. INFORMACION TOXICOLOGICA		
OJOS:	Puede causar irritación.	
PIEL:	Rara vez podría causar irritación.	
INGESTION:	Rara vez dañino a menos que se ingiera una cantidad excesiva.	
INHALACION:	Puede causar irritación.	
12. INFORMACION ECOLOGICA	Este producto contiene surfactantes 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		
Irritante para la piel y ojos según la regulación de la Comunidad Europea.		
16. OTRA INFORMACION		
Después de usar, enjuague y seque sus manos. Personas con piel sensible o dañada deben evitar el contacto prolongado con el producto o la solución de lavado. Siga las recomendaciones e instrucciones del envase.		

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.