

RED SOLUTION MULTI-PURPOSE DEGREASER
 DESENGRASANTE MULTIPROPÓSITOS
Technical Data Sheet

NOMBRE COMERCIAL DE LA SUSTANCIA:	RED SOLUTION MULTI-PURPOSE DEGREASER DESENGRASANTE MULTIPROPÓSITOS	
MARCA:	RED SOLUTION	
REGISTRO SANITARIO:	El Salvador 1UH01480423	
PROPIETARIO:	Almacenes Vidri Alma S.A de C.V.	
FABRICANTE:	Laboratorios de productos Higiénicos y Cosméticos Saint Germain	
DIRECCION:	Zona Franca San Bartolo calle Nonualco Av. Chaparrastique Pol. J #21 Ilopango San Salvador.	
PAIS:	El Salvador	
TIPO DE PRODUCTO:	Líquido limpiador desengrasante multipropósito	
INGREDIENTE ACTIVO:	SODIUM LAURETH SULFATE 1.0%	
PRESENTACIONES:	1 litro	
MARCA:	IMAGEN DEL PRODUCTO:	
		
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:	Solución con fresco aroma cítrico elaborada para remover eficientemente la mugre y grasa de múltiples superficies.	
INGREDIENTES:	AQUA, DISODIUM EDTA, ALKYL POLYGLUCOSIDE C8-10, BUTOXYETHANOL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE (AND) METHYLISOTHIAZOLINONE, SODIUM LAURETH SULFATE, ETIDRONIC ACID, FRAGRANCE, CI 40825	
PROPIEDADES FISCOQUÍMICAS:	COLOR, OLOR Y APARIENCIA	Líquido fluido transparente libre de partículas extrañas, color naranja y aroma cítrico
	DENSIDAD:	1.00 g/mL – 1.10 g/mL
	SOLUBILIDAD EN AGUA Y OTROS DISOLVENTES	Soluble



RED SOLUTION MULTI-PURPOSE DEGREASER
 DESENGRASANTE MULTIPROPÓSITOS
Technical Data Sheet

	pH	7.5 – 8. 0																				
FORMA DE USO:	<p>para determinar la cantidad de producto a necesitar, tome en cuenta la siguiente tabla de dilución:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">DILUCIÓN: 1 PARTE DE PRODUCTO x PARTES DE AGUA</th> </tr> <tr> <th>1 x 2</th> <th>1 x 3</th> <th>1 x 4</th> <th>1 x 5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Carrocería</td> <td>Pistas y pisos de granito</td> <td>Estufas</td> <td>Alfombras</td> </tr> <tr> <td>Manchas de pintura</td> <td>Manchas de parqueo</td> <td>Parrillas</td> <td>Sillones</td> </tr> <tr> <td>Pisos de cocina</td> <td>Cemento pulido</td> <td>Trapeado en general</td> <td>Muebles de cocina</td> </tr> </tbody> </table> <p>1-Realice la dilución según la superficie a limpiar. 2-Remoje un paño, cepillo o accesorio adecuado de limpieza y frote con movimientos continuos. 3-Deje reposar de 5 a 10 minutos. 4-Retire el producto con un paño limpio y seco. 5-Si la suciedad es muy abundante, repita el procedimiento.</p>		DILUCIÓN: 1 PARTE DE PRODUCTO x PARTES DE AGUA				1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5	Carrocería	Pistas y pisos de granito	Estufas	Alfombras	Manchas de pintura	Manchas de parqueo	Parrillas	Sillones	Pisos de cocina	Cemento pulido	Trapeado en general	Muebles de cocina
DILUCIÓN: 1 PARTE DE PRODUCTO x PARTES DE AGUA																						
1 x 2	1 x 3	1 x 4	1 x 5																			
Carrocería	Pistas y pisos de granito	Estufas	Alfombras																			
Manchas de pintura	Manchas de parqueo	Parrillas	Sillones																			
Pisos de cocina	Cemento pulido	Trapeado en general	Muebles de cocina																			
PRECAUCIONES:	<p>Antes de su uso se recomienda hacer una prueba en un pequeño espacio de la superficie destino. Manténgase almacenado a temperatura ambiente en un lugar limpio, seco, bajo sombra y alejado de fuentes de ignición. Evite la exposición del producto a la luz solar o llama directa. No almacene junto con alimentos, medicamentos, blanqueadores o lejía. No mezcle este producto con otros artículos de limpieza, jabones catiónicos, rinses, ácidos o agentes oxidantes. Use guantes y gafas de seguridad durante su uso.</p>																					
ADVERTENCIAS:	<p>MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y MASCOTAS. Evite el contacto con piel, ojos, nariz y boca. No apto para el consumo humano. Después de la manipulación del producto lave bien sus manos con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, puede ocasionar irritación; lavar con agua por un mínimo de 15 minutos con los párpados bien abiertos. Si persiste la molestia consultar al médico. En caso de ingestión, puede ocasionar náuseas, vómito o dolor abdominal, NO PROVOCAR EL VÓMITO y beba abundante agua para diluir. Solicite atención médica si perduran los síntomas. En caso de contacto con la piel, puede causar irritación con enrojecimiento, lave la piel inmediatamente con abundante agua y jabón por lo menos durante 15 minutos. Si los síntomas persisten consulte con su médico.</p>																					
PREPARADO POR:	 <p>Planta Química, departamento de producción y calidad. Tel: (503) 2261- 4455 Email: planta@corporacionsg.net</p>																					