



WELLQUEM COLOMBIA SAS	Código: FPO-PR-027-48
GESTION DE PRODUCCION	Versión: 4
FORMATO FICHA TECNICA DE PRODUCTOS	FECHA: 22/07/2024

<b>NOMBRE</b>	LIMPIADOR ÁCIDO INHIBIDO CONCENTRADO PARA ALUMINIO Y ACERO INOXIDABLE <b>LSA-2</b>
---------------	---

<b>DESCRIPCIÓN</b>	Mezcla balanceada de surfactantes, tensoactivos y limpiadores activos, diseñado para remover suciedad, oxido, corrosión y brillar superficies de aluminio y acero inoxidable. El <b>LSA-2</b> está formulado para que actúe rápida y efectivamente sobre óxidos, manchas, hollín y todo tipo de suciedad sin afectar las superficies.
--------------------	---

<b>CARACTERÍSTICAS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ No es corrosivo. No es abrasivo.</li><li>▪ No es inflamable.</li><li>▪ No produce vapores tóxicos.</li><li>▪ Seguro en la mayor parte de superficies.</li><li>▪ Fácil de usar.</li></ul>
------------------------	--

<b>APLICACIONES</b>	Limpieza de serpentines de aire acondicionado. Limpieza y abrillantamiento de furgones. Limpieza de superficies de acero inoxidable en los equipos de procesos en la industria de alimentos. Limpieza externa de radiadores de automóviles y limpieza de radiadores de máquinas compresoras. <b>LSA -2</b> es seguro en la limpieza externa de tubería que conduce gas, oxígeno, puesto que después de enjuagar no deja ningún tipo de residuo. <b>NO</b> debe usarse en superficies de aluminio adonizado, abrillantado ni en vidrio o porcelana. Empresas de mantenimiento de equipos de aire acondicionado. En la industria de alimentos para limpieza de equipos. Empresas de mantenimiento de equipos y líneas transportadoras de gas oxígeno.
---------------------	---

<b>MODO DE USO</b>	Diluya el <b>LSA-2</b> hasta con 10 partes de agua, dependiendo de la suciedad a quitar, permita actuar el producto de 3 a 5 minutos, frote con un cepillo y enjuague suficientemente con agua. Cuando se aplica <b>LSA-2</b> sobre superficies verticales es importante aplicar el producto de abajo hacia arriba, pues de lo contrario es posible que aparezcan rayas por donde baja el producto.
--------------------	---

<b>PRECAUCIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Use guantes de caucho para manipular el producto.</li><li>▪ Evite el contacto con la piel y los ojos.</li><li>▪ En caso de contacto con los ojos o piel enjuague con abundante agua por al menos 15 minutos.</li><li>▪ Mantener fuera del alcance de los niños.</li><li>▪ No ingerir.</li><li>▪ Los residuos líquidos y sólidos contaminados deben ser dispuestos con un gestor certificado.</li></ul>
---------------------	--

## INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

PROPIEDAD	VALOR
Apariencia	Líquido no viscoso, traslúcido.
Gravedad específica	1.03 ±0.05
Punto de ebullición	101 °C
pH	3.0 ± 1.0
Solubilidad	Soluble en agua en todas las proporciones
Vida útil	Hasta un año bajo condiciones normales de almacenamiento