

AEROSOLES



Rev. 03 (24/03/21)

OFICINAS:

ARAGON, 18 22194 ALERRE (HUESCA)

TELF. 974 23 87 70

Tel. Atención al cliente: 652 29 95 12

E-MAIL: info@rsiservicio.com

WEB: www.rsiservicio.com

ABRILLANTADORES DE SUPERFICIES

Rev. 03 (24/03/21)

	<p>POLS A 353</p>	<p>Abrillantador de superficies con silicona 520mL. Para proteger, limpiar y renovar vinilos, skays, mármoles, acero inoxidable, aluminio, piezas de plástico, etc.</p>
	<p>POLS A 356</p>	<p>Abrillantador de superficies sin silicona especial donde se requiera repintado 520mL. Para proteger, limpiar y renovar vinilos, skays, mármoles, acero inoxidable, aluminio, piezas de plástico, etc.</p>

ACEITES Y LUBRICANTES

	<p>KORT A 301</p>	<p>Aceite de corte 520mL. Producto que proporciona una lubricación superior y una mejor acción refrigerante que ayuda a conseguir operaciones de corte rápidas y cómodas.</p>
	<p>BLOK A 310</p>	<p>Aflojalotodo y lubricante 520mL. Para el desbloqueo de roscas, tornillos, cerraduras, etc. Lubricación de cerraduras, etc. Utilización en talleres, industrias, servicios de mantenimiento, etc.</p>
	<p>LUBRI A 312</p>	<p>Lubricante con teflón 520mL. Tiene propiedades penetrantes y lubricantes. En la industria en general, navieras, talleres mecánicos, etc.</p>
	<p>SEK A 658</p>	<p>Lubricante anti-desgaste 520mL. Protege las superficies de la corrosión, humedad, etc. Color negro. Para la lubricación de engranajes abiertos, grúas de carga, maquinaria de construcción, etc.</p>
	<p>GRIP A 660</p>	<p>Lubricante y anti-gripante 520mL. Lubricante, antioxidante y anti-gripante resistente a -40 °C y 600 °C. Forma una película fuertemente adherida a las superficies metálicas.</p>

AMBIENTADORES

Rev. 03 (24/03/21)

	<p>AMBI A 101</p>	<p>Ambientador higienizante para aparato dispensador. AROMA LIMÓN, ETERNIMEN, CALVIN KLEIN 330mL. Eliminador de malos olores, deja el ambiente perfumado durante un largo periodo de tiempo.</p>
---	--------------------------	---

DECAPANTES

	<p>DEK A 697</p>	<p>Decapante de pinturas 2 520mL. Decapante de superficies pintadas o barnizadas. Fórmula reforzada. Para eliminar grafitis de las paredes.</p>
	<p>DEK A 698</p>	<p>Decapante de pinturas y grafitis 520mL. Decapante de superficies pintadas o barnizadas. Para eliminar grafitis de las paredes.</p>

ANTI-ADHERENTES Y DESMOLDEANTES

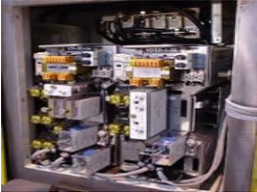
	<p>PROYEK A 352</p>	<p>Anti-adherente desmoldeante con silicona 520mL. Desmoldeante de plástico, goma, caucho, etc</p>
	<p>PROYEK A 354</p>	<p>Anti-adherente desmoldeante sin silicona donde se requiera un pintado posterior 520mL. Desmoldeante de plástico, goma, caucho, etc. También como antiadherente para soldadura. No requiere limpieza para efectuar el pintado o barnizado de las piezas tratadas.</p>

EQUIPOS ELECTRICOS

	<p>ELEK A 330</p>	<p>Limpiador dieléctrico 520mL. Limpiador dieléctrico de evaporación lenta pero total. No ataca los componentes metálicos. En la limpieza de manchas de aceites, grasas y polvo en generadores, alternadores, armarios eléctricos, etc.</p>
	<p>ELEK A 331</p>	<p>Limpiador electrónico dieléctrico 520mL. Limpiador dieléctrico de evaporación rápida. Para la limpieza de equipos electrónicos, mecánicos, generadores, etc.</p>

EQUIPOS ELECTRICOS

Rev. 03 (24/03/21)

	<p>ELEK A 335</p>	<p>Anti-humedad para equipos eléctricos 520mL. <i>Protector anti-humedad para todo tipo de aparatos eléctricos de exteriores. Extrae el agua de motores y bobinas y partes eléctricas. No necesita secado.</i></p>
---	--------------------------	--

GRASAS

	<p>TEMP A 609</p>	<p>Grasa grafito de alta temperatura 520mL. <i>Proporciona una gran estabilidad térmica y correcta lubricación en sistemas sometidos a alta temperatura. En cadenas de hornos en industrias de panificación, tratamientos térmicos, líneas de secado, etc. Color plata o cobre.</i></p>
	<p>GRAS A 662</p>	<p>Lubricante hidrófugo para cables y cadenas 520mL. <i>Lubricante incoloro que proporciona un gran poder de penetración evitando el contacto con el agua y la humedad.</i></p>
	<p>GRAS A 663</p>	<p>Grasa adherente con teflón transparente 520mL. <i>Lubricante con teflón con un gran poder de penetración. Lubricación de cadenas, engranajes, cables y otros elementos que por su ubicación hacen difícil o imposible el acceso de los sistemas convencionales de lubricación.</i></p>
	<p>MOLIB A 664</p>	<p>Grasa de bisulfuro de molibdeno 520mL. <i>Lubrica hasta los 420 °C formando una película seca y delgada de color negro. Proporciona propiedades anti-fricción y anti-agarrotamiento.</i></p>

LIMPIADORES

	<p>KLEANER A 305</p>	<p>Limpiador de aceites y grasas 520mL 520mL. <i>Limpiador de evaporación lenta pero total. No ataca a los componentes metálicos. En la limpieza de manchas de aceites, grasas y polvo en gran diversidad de superficies. No afecta a los componentes eléctricos.</i></p>
---	-----------------------------	---

LIMPIADORES

Rev. 03 (24/03/21)

	KLEANER A 321	<p>Limpiador de carburadores 520mL. Limpiador de alto rendimiento de componentes de la inyección y los carburadores, en los talleres de automóviles, etc. También elimina el carbón de los colectores.</p>
	KLEANER A 322	<p>Limpiador de frenos y zapatas 520mL. Limpiador de última generación para componentes de sistemas de frenado. En talleres de automóviles y maquinaria.</p>

PINTURAS Y PROTECTORES

	OXID A 303	<p>Protector anticorrosivo de metales 520mL. Prevé el deterioro de las superficies metálicas. También sirve para almacenar piezas mecanizadas, y para el tratamiento de herramientas y maquinaria durante largos periodos de inactividad.</p>
	GALVA A 306	<p>Galvanizado en frío mate 520mL. Ideal para resistir las inclemencias del tiempo, el salitre, la humedad, etc. Especial para la protección duradera de piezas metálicas de tipo ferroso y aleaciones. Muy útil en las empresas de soldadura de piezas galvanizadas.</p>
	GALVA A 307	<p>Galvanizado en frío brillante 520mL. Muy útil en la industria de la soldadura. Aplicar a unos 20 cm. Sobre zona limpia y seca. Dejar secar de 2 a 5 minutos.</p>
	LAC A 311	<p>Laca barniz pelable protectora 520mL. Anticorrosivo de tipo removible, para ofrecer una eficaz protección en superficies que después tengan que liberarse fácilmente de la misma sin dejar residuos. Para superficies no porosas.</p>
	REVEST A 318	<p>Pintura fluorescente roja 520mL. Pintura para marcar cualquier superficie. Especialmente indicada para las construcciones, obras,... Presenta características fluorescentes para mejorar la visibilidad por la noche.</p>

PINTURAS Y PROTECTORES

Rev. 03 (24/03/21)

	<p>PLAST A 323</p>	<p>Plastificante acrílico 520mL. Plastificante acrílico de rápido secado y propiedades dieléctricas. Protector de la humedad y como antioxidante. Las piezas deben estar secas, limpias y sin grasa. Aplicar a una distancia de 20 cm.</p>
	<p>INOXAL A 350</p>	<p>Recubrimiento inoxidable de secado rápido 520mL. Como capa de fondo y acabado para la protección de superficies en acero inoxidable.</p>
	<p>REVEST A 410</p>	<p>Pintura mate de diferentes colores 520mL. Esmalte de diferentes colores. Seca al tacto en 5 minutos. Pulverizar a un distancia de 20 cm.</p>
	<p>REVEST A 411</p>	<p>Pintura anti-calórica negra 600°C 520mL. Sobre piezas sometidas a choques térmicos. En instalaciones industriales, conductos de fluidos calientes, estufas, calderas, etc.</p>

PRODUCTOS ESPECIFICOS

	<p>ANTIDES A 214</p>	<p>Anti-deslizante, anti-derrapante transparente 520mL. Secado muy rápido sobre cualquier tipo de material. Rendimientos de 3 m2 por unidad y dos capas. Aplicar sobre zonas limpias y secas</p>
	<p>ADH 302</p>	<p>Adhesivo contacto de alta adherenci 520mL. Las piezas a unir deben estar limpias y secas. Pulverizar a unos 20 cm. Por ambas caras dejar secar unos 5 minutos y unir presionando durante 5 a 15 minutos. Invertir el aerosol para que no se obture la válvula dejando salir gas.</p>
	<p>DERRAP 304</p>	<p>Antideslizante para correas 520mL. Antideslizante para correas planas, redondas o trapezoides. Pulverizar sobre la zona a tratar a unos 20 cm. aprox.</p>

PRODUCTOS ESPECIFICOS

Rev. 03 (24/03/21)

	<p>REFR A 319</p>	<p>Refrigerante detector de averías de gas 520mL. Para la detección de fallos en maquinaria y cualquier componente electrónico. Invertir el aerosol para que el líquido salga refrigerado.</p>
	<p>AIR A 320</p>	<p>Gas de seguridad. Eliminador de polvo 520mL. Se emplea en fotografía, equipos eléctricos, de precisión, etc. Las piezas no deben tener grasas. Pulverizar a unos 20 cm. En presiones cortas</p>
	<p>DETEC A 324</p>	<p>Detector de fugas de gas. No inflamable 520mL. Aplicar a unos 25 cm. Sobre los puntos de soldadura o donde pensemos que hay escape. El producto reaccionará formando burbujas en caso de haber fuga.</p>
	<p>ESPOL A 473</p>	<p>Espuma de poliuretano para pistola 750mL. Indicado para trabajos de sellado, relleno y aislamiento acústico y térmico. Agitar muy bien el envase antes de usar.</p>
	<p>ESPOL A 474</p>	<p>Limpiador para pistola espuma de poliuretano 750mL. Para eliminar los restos de espuma de poliuretano no seco.</p>
	<p>AEROSLES B-MOL AL</p>	<p>Grasa alimentaria Nº InS 1806073 Aerosol 400mL. Grasa color marfil diseñada para el contacto accidental con alimentos. Se emplea para lubricación en industria alimentaria. Pulverizar una película fina y uniforme sobre la superficie.</p>
	<p>AEROSLES OIL-AL</p>	<p>Aflojatado alimentario Nº NSF 1806072 Aerosol 520mL. Para engrase general: cojinetes, rodamientos, ruedas dentadas, cadenas de plantas de envasado, agitadores, molinos...</p>