

Químicas LASSO, S.L.  
Calle: Cuzco, 9 - El Sebadal.  
35008 - Las Palmas de Gran Canaria.  
Fax: 928 465 519

Domingo Lasso  
Teléfono: 617 42 47 20



# SMYTH - MORRIS

---

**PRODUCTOS QUÍMICOS  
PARA MANTENIMIENTO INDUSTRIAL**



**KALON, S.A.** Pinturas y Productos Químicos  
EMPRESA CERTIFICADA BAJO LOS SISTEMAS DE  
CALIDAD ISO 9001 y MEDIO AMBIENTE ISO 14001

**KALON, S.A.** opera en nuestro país desde 1982, a través de su División de Productos Químicos Industriales, **SMYTH-MORRIS**. Esta División tiene como objetivo cubrir las necesidades derivadas de la utilización, mantenimiento y conservación de instalaciones industriales, equipos y maquinaria, así como las necesidades de limpieza generadas en esos ambientes. Entre sus clientes se encuentran todo tipo de fábricas, talleres, departamentos de mantenimiento en el sector servicios, polideportivos y organismos públicos. Especial atención se presta al sector transporte.

**KALON, S.A./SMYTH-MORRIS** trabaja en continuo contacto con sus clientes con el fin de entender y analizar sus necesidades y poder satisfacerlas con productos EFICACES, ECONÓMICOS Y SEGUROS. Cuenta con la Certificación ISO 9001 y con el Registro Sanitario Industrial para sus gamas de productos. Comercializa las formulaciones más adecuadas para el cuidado y protección del medio ambiente.

## LIMPIEZA INDUSTRIAL

### SOLVENTES Y DESENGRASANTES

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>BIODESENGRAL</b>            | Limpiador general con bioalcohol. Multiuso: suelos, paredes, cristales.   |
| <b>BMD</b>                     | Detergente limpiador marino. Biodegradable.   |
| <b>CITRIKEM</b>                | Emulsión solvente desengrasante natural. Ofrece máxima eficacia de limpieza sobre la mayoría de las superficies. Eficaz dentro de un amplio rango de concentraciones. |
| <b>CITRIKEM-25</b>             | Desengrasante natural. Aplicable sobre cristales, salpicaderos, carrocerías, motores, suelos. Eficaz y no agresivo.   |
| <b>DESENGRAL</b>               | Limpiador general amoniacal. Multiuso: Suelos, paredes, cristales.  |
| <b>DPS-100</b>                 | Desengrasante y descarbonizante en frío. Culatas, carburadores, pistones. No inflamable. Rápido, ofrece comprobada eficacia.  |
| <b>DUWALKLEEN ECO</b>          | Desengrasante orgánico para la limpieza de bombas de inyección, embragues, bloques y piezas metálicas en general.   |
| <b>ECOSOL</b> aerosol y granel | Desengrasante orgánico de evaporación rápida.   |
| <b>FAST ECO</b>                | Solvente orgánico de seguridad.   |
| <b>FORTEX</b>                  | Limpiador industrial con espuma controlada.   |
| <b>GREM</b>                    | Desengrasante para todo tipo de suciedad en la industria pesada y del automóvil. Diluible en agua.  |
| <b>GREM SUPER</b>              | Superdesengrasante para motores e industria pesada. También elimina alquitrán, brea y asfalto. Actúa sobre metal o cemento.   |
| <b>MOTOR-10</b>                | Desengrasante. Limpieza de motores, chasis, carrocerías y toldos. En parabrisas elimina todo resto de insectos. No ataca metales, plásticos ni gomas.                 |
| <b>MOTOR-11</b>                | Desengrasante concentrado. Limpiador de motores y carrocerías.  |
| <b>NET FORTE</b>               | Limpiador y desengrasante general para áreas alimentarias. Para todo tipo de superficies: paredes, suelos, herramientas de trabajo, piezas engrasadas, etc.           |
| <b>NON STOP</b>                | Solvente desengrasante de alta constante dieléctrica. No inflamable. Sin residuos. Limpia generadores, motores, etc., en funcionamiento.                              |
| <b>Q-DEC</b> aerosol           | Limpiador dieléctrico para equipos delicados, piezas de precisión, etc. Secado rápido. Sin residuos. Recomendable para metales, plásticos y elastómeros               |
| <b>DESCARBONIZANTE</b> aerosol | Elimina grasa quemada y carbonilla. Limpia carburadores, inyectores, cámaras de combustión sin desmontar, etc.  |
| <b>DESCARBONIZANTE-D</b>       | Descarbonizante para automoción: Motores diesel.  |
| <b>DESCARBONIZANTE-G</b>       | Descarbonizante para automoción: Motores gasolina.  |
| <b>SM-CENTRÍFUGAS</b>          | Desengrasante alcalino sin espuma.  |
| <b>SM-FOAM</b> aerosol         | Espuma activa desengrasante.  |
| <b>SM-SEC</b>                  | Detergente líquido para lavado en máquinas automáticas.   |
| <b>SM-SOLV EXTRA</b>           | Desengrasante dieléctrico para equipos eléctricos (motores, generadores, aerosol y granel bobinas). Puede aplicarse sin detener su funcionamiento.                    |
| <b>SM SOLV-10</b>              | Disolvente orgánico de seguridad.   |
| <b>SM-80</b>                   | Limpiador general de máxima seguridad. Puede usarse en la industria alimentaria. Elimina grasas, aceites, tintas, ceras, etc.   |
| <b>SM-611</b>                  | Desengrasante alcalino para la limpieza a vapor. Aplicable a cobre, bronce, latón, goma, cemento, acero y a la mayoría de los plásticos.                              |
| <b>SM-611 ESPECIAL</b>         | Desengrasante alcalino para áreas alimentarias en todo tipo de superficies, paredes, suelos, maquinaria, etc.   |

### DESINCRUSTANTES Y DESOXIDANTES

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>ANTICAL PERFUMADO</b> | Desincrustante de cal y de óxidos en grifería.   |
| <b>DEMOR SUPER</b>       | Superdesincrustante químico, ideal para la limpieza de calderas y sistemas de refrigeración. Eficaz limpiador de cemento en hormigoneras y maquinaria de Obras Públicas. |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>DESCAL</b>                | Descalcificador para condensadores y calderas. Limpieza de fachadas (cemento, ladrillo, baldosas y alicatados.)   |
| <b>DESCAL-C<br/>METON-25</b> | Desincrustante orgánico y neutralizante en lavados alcalinos.<br>Superficies metálicas: limpia, desoxida, desengrasa y pasiva en una sola operación. Seguro sobre aluminio, hierro, cobre, acero, plomo, latón y bronce. Inhibe la corrosión. |
| <b>SM-INOX C<br/>SM-900</b>  | Limpiador de acero inoxidable, incluso en la zona de la soldadura.<br>Limpiador de cal, óxido y grasa en acero inoxidable, aluminio, piedra y cerámica.   |

### DECAPANTES

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>EXTRAGRAS<br/>MORSTRIP</b> | Desengrasante. Elimina las grasas quemadas y la carbonilla.<br>Decapante de pintura, barnices, esmaltes, adhesivos, etc. Actúa sobre metales, madera o cemento. |
| <b>SM-WAX<br/>Y-PLAST</b>     | Decapante de ceras protectoras del automóvil. No daña la pintura.<br>Eliminador de pintadas en superficies no porosas.  |

### MULTIUSOS NEUTROS

|  |  |
|--|--|
| <b>KLEER aerosol y granel<br/>MULTINET<br/>PINE GEL<br/>SPARKLE ACTIVO</b> | Limpiador y abrillantador (cristal, formica, cueros, plásticos, etc.) Efecto antiempañado.<br>Detergente manual neutro multiuso. Admite elevadas diluciones. No daña las manos.<br>Desengrasante para suelos. Admite elevadas diluciones. No necesita aclarado.<br>Espuma activa para túneles de lavado. Puede utilizarse como único detergente de lavado. |
| <b>SPARKLE-C</b>   | Champú para el lavado manual de vehículos. No daña la pintura. Evita la captación de polvo. Incorpora cera.  |
| <b>SPARKLE SUPER<br/>SM-FOAM aerosol<br/>WINDOW-C</b>                      | Champú para el lavado automático de vehículos.<br>Espuma activa desengrasante.<br>Limpiador desengrasante multiuso. Concentrado.   |

### DESINFECTANTES

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>BETA-5</b>     | Insecticida emulsionable en agua.   |
| <b>FINSECT-33</b> | Insecticida-acaricida residual. Formulado con piretrinas naturales.             |
| <b>GERMEX</b>     | Detergente alcalino para lavado de contenedores. Válido con todo tipo de aguas. |
| <b>SPRING</b>     | Purificador de aire. Elimina los malos olores en locales cerrados.              |
| <b>STERID</b>     | Limpiador bactericida. Para áreas alimentarias.                                 |
| <b>SM-BAC</b>     | Potente bactericida y fungicida de amplio espectro.                             |
| <b>SYMFECT</b>    | Bactericida fungicida de uso ambiental. RSI.                                    |

## LUBRICANTES – REFRIGERANTES - ANTICORROSIVOS

### TALADRINAS Y ACEITES DE CORTE

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>RAPID PLUS aerosol y granel</b> | Fluido de corte y roscado para metales duros. No inflamable. No contiene derivados clorados.   |
| <b>ROSCAN</b>                      | Aceite de corte para metales.  |
| <b>SM-COOLANT</b>                  | Refrigerante sintético para todo tipo de mecanizados. Con inhibidores de corrosión. Admite elevadas diluciones.                        |
| <b>SM-COOLANT AD</b>               | Refrigerante sintético para rectificado. Con inhibidores de corrosión. Admite elevadas diluciones. No hace espuma (Espuma controlada). |
| <b>SM-COOLANT SS</b>               | Fluido de corte, emulsionable en agua. Inhibe la corrosión. Admite altas diluciones.   |
| <b>SM-COOLANT VIDRIO</b>           | Refrigerante sintético para vidrio. Evita la formación de espuma. Inhibe la corrosión.   |
| <b>SUPER COOLANT COBRE</b>         | Refrigerante mineral para el cobre y sus aleaciones.   |
| <b>SUPER COOLANT</b>               | Fluido de corte de alta protección. Emulsionable en agua. Con inhibidores de corrosión. Admite elevadas diluciones.                    |
| <b>SM-CUT</b>                      | Lubricante para corte de vidrio  |
| <b>SM-VERDE</b>                    | Refrigerante sintético para mecanización. Inhibe la corrosión. Admite elevadas diluciones.   |
| <b>SM-9 aerosol y granel</b>       | Fluido de corte y roscado para aluminio y metales no ferrosos. No inflamable.  |
| <b>SM-25 / SM-26</b>               | Fluido lubricante para corte de aluminio.  |
| <b>SUPER COOLANT-EP</b>            | Fluido de corte para extrema presión. Emulsionable en agua. Contiene agente bactericida.   |
| <b>SUPER OIL-A / B / C</b>         | Aceite de corte. Extrema presión/Bruñido/Uso general.  |

## LUBRICANTES DE EQUIPOS

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>ATLAS</b> aerosol y granel | Lubricante y antigripante para altas temperaturas y presiones. Resiste la agresividad corrosiva del agua salada. No daña goma, plásticos, pintura o metales. |
| <b>BRAK-2 y 4</b> aerosoles   | Antigripantes y lubricantes para muy altas temperaturas, 1.400 °C.   |
| <b>CHAIN LUBE</b> aerosol     | Lubricante adhesivo. Resiste el lavado con agua. No se carboniza. Soporta extrema presión. Contiene PTFE.  |
| <b>G-DRI</b> aerosol          | Lubricante seco de bisulfuro de molibdeno. Pavonado. Larga duración. Repele el polvo. Rápido secado.   |
| <b>LUBE-30</b>                | Aceite de engrase general.   |
| <b>MOLINK</b> aerosol         | Lubricante para cadenas y cables. Hidrófugo. Restaura y protege contra la corrosión.   |
| <b>MORGRIP</b> aerosol        | Acondicionador de poleas, correas, etc.  |
| <b>SMOL</b> aerosol           | Lubricante de engranajes exteriores. Ofrece gran adherencia.   |
| <b>TF-LUBE</b> aerosol        | Lubricante sintético industrial con PTFE.  |

## ACEITES Y GRASAS

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>LUBE LITIUM / EP</b>           | Grasa lítica multiuso. Extrema presión.   |
| <b>LUBE PLUS</b> aerosol y granel | Grasa lubricante larga duración. Altas temperaturas.  |
| <b>LUBE-100</b>                   | Grasa lítica multiuso con bisulfuro de molibdeno. Soporta elevadas temperaturas y presiones.  |
| <b>LUBE COBRE</b>                 | Antigripante de cobre.  |
| <b>LUBE-F</b>                     | Grasa para bajas temperaturas y elevadas revoluciones.  |
| <b>LUBE-500</b>                   | Grasa sintética para la industria alimentaria. Alta resistencia al agua. Tipo H1.   |
| <b>LUBE-600</b>                   | Lubricante líquido para altas temperaturas y presiones.   |
| <b>SM-GUÍAS</b>                   | Aceite lubricante para guías de máquina-herramienta. Viscosidades 32/46/68/150/220  |
| <b>SM-HLP</b>                     | Aceite hidráulico para condiciones severas. Antidesgaste, antioxidante y anticorrosivo. Viscosidades, 22/32/46/68/100.              |
| <b>SM-LUBE</b>                    | Lubricante para temperaturas extremas y para rodamientos que trabajen a altas revoluciones. Excelente para hornos, autoclaves, etc. |
| <b>SM-OIL ENGRANAJES</b>          | Aceite para engranajes. Viscosidades 100/150/220/460/680.   |
| <b>SM-VASELINA</b>                | Vaselina filante blanca. Tipo H1  |
| <b>FML</b> aerosol                | Grasa sintética para la industria alimentaria. Tipo H1.   |

## PROTECTOR ANTICORROSIÓN

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>AQUABAN</b> aerosol y granel | Protector para metales. Antioxidante y anticorrosivo. |
| <b>CORROBAR</b>                 | Protector anticorrosivo para metales en exterior.     |

## ANTIADHERENTES Y ABRILLANTADORES

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>LUBE-200</b>                | Lubricante sin silicona.  |
| <b>LUBE-300</b>                | Fluido lubricante evaporable. Tipo H1   |
| <b>LUBE-400</b>                | Lubricante tipo H1. Concentrado, apto para la industria alimentaria. No mancha.                   |
| <b>RESILL</b>                  | Antiadherente, abrillantador y desmoldeante en base acuosa. Sin solventes. Alta lubricación.      |
| <b>SLIK</b> aerosol y granel   | Lubricante antiadherente y desmoldeante. Base solvente. Inalterable hasta 300°C.                  |
| <b>SLIK-C</b> aerosol          | Antiadherente-lubricante. Tipo H1. Inalterable entre -50°C y 300°C                                |
| <b>SLIKAR</b> aerosol y granel | Limpiador y abrillantador para automoción. Salpicaderos, ruedas y defensas.                       |
| <b>SM-POLISH</b>               | Pulimento de superficies. No raya. Alto brillo. No daña las manos.                                |
| <b>SUPER WAX</b>               | Cera concentrada para túneles de lavado. Alto brillo. Rápido secado. Evita la captación de polvo. |
| <b>WELD SPATTER</b> aerosol    | Antiadherente de proyecciones de soldadura. No contiene silicona. Fácil de eliminar.              |
| <b>WELD-A</b>                  | Emulsión antiadherente de proyecciones de soldadura, sin silicona.                                |
| <b>DEX-MOL</b> aerosol         | Desmoldeante permanente repintable.   |

## LUBRICANTES MULTIUSO

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>EEZY</b> aerosol y granel  | Aflojatodo. Desbloqueante. Evita la corrosión. Ahorra tiempo en reparaciones. |
| <b>EEZY-ICE</b> aerosol       | Desbloqueante.  |
| <b>SM-50</b> aerosol y granel | Lubricante multiuso. Protector contra el óxido y la humedad.                  |

## ASEO PERSONAL

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>THOR</b>       | Gel limpiamanos exfoliante y solvente natural.   |
| <b>KOR</b>        | Jabón líquido multiusos. Aplicación industrial.  |
| <b>GERMATEK</b>   | Jabón bactericida. Incorpora Irgasan DP-300.   |
| <b>ESKU</b>       | Gel limpiador de manos para la industria. Con arrastre. Sin abrasivos ni materias cáusticas.                 |
| <b>KOR</b>        | Jabón líquido multiuso industrial. Sin abrasivos. Protege la piel.   |
| <b>MANS</b>       | Gel industrial para manos. Con arrastre.   |
| <b>OPAL</b>       | Jabón de manos / ducha, cosmético. Alto rendimiento. Limpia, protege y suaviza la piel.                      |
| <b>RISKA</b>      | Pasta limpiadora de manos, aplicación industrial.  |
| <b>SPAN</b>       | Jabón líquido. Gran poder desengrasante. Contiene bactericida. Sin abrasivos. Protege y acondiciona la piel. |
| <b>TERMINATOR</b> | Gel limpiamanos exfoliante para la suciedad intensa.   |
| <b>PREP</b>       | Gel limpiador de manos, especial para la industria del vino.   |
| <b>KOL</b>        | Gel higienizador para manos.   |
| <b>PRE-SPAN</b>   | Crema barrera para el cuidado de las manos.  |

## TRATAMIENTOS INDUSTRIALES ESPECIALES

### TRATAMIENTOS DE AGUAS Y SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>ANTIFOAM</b>      | Controlador de espuma. Eficaz en condiciones extremas de pH. Admite alta dilución.                        |
| <b>BEST COOL</b>     | Aditivo anticorrosión para circuitos cerrados de agua. Protege las bombas. Compatible con anticongelante. |
| <b>D-BLOCK</b>       | Desatascador químico de tuberías.   |
| <b>D-SILT</b>        | Floculante y limpiador de sedimentos. Evita atascos.  |
| <b>DIZENE</b>        | Agente orgánico de control de aguas residuales. Destruye los microorganismos que causan mal olor.         |
| <b>ENZYMATIC</b>     | Agente biológico de control de aguas residuales. Elimina malos olores/destruye la grasa.                  |
| <b>SM-200</b>        | Tratamiento anticorrosivo y antiincrustante.  |
| <b>SM-400</b>        | Aditivo anticorrosión y antiincrustación para sistemas abiertos de refrigeración.                         |
| <b>SM-500</b>        | Aditivo anticorrosión y antiincrustación para calderas.   |
| <b>SM-ANTIFROST</b>  | Anticongelante puro. Ofrece protección multimetal contra la formación de herrumbre, espumas y barro.      |
| <b>SM-DEFLOC</b>     | Defloculante para cabinas de pintura.   |
| <b>SUPER FLOC-2C</b> | Floculante coagulante. Aplicado en cabinas de pinturas y pequeñas depuradoras.                            |

### ADITIVOS PARA COMBUSTIBLES

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>BURNOL</b>          | Aditivo para fuel oil. Dispersa los lodos, evita la formación de escorias y ayuda a quemar completamente el combustible, mejorando el rendimiento. Impide la corrosión. |
| <b>D-LUBE /</b>        | Aditivo acondicionador de combustible diesel. Mejora la ignición. Reduce el consumo.  |
| <b>D-LUBE INVERNAL</b> | Mejora el arranque en frío y reduce el ruido del motor.   |

## PINTURA INDUSTRIAL

### PROTECCIÓN

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>GALPLAT aerosol</b>               | Galvanizado plata para superficies metálicas.  |
| <b>GALVIT aerosol</b>                | Galvanizado en frío para superficies metálicas.  |
| <b>GALVIT-AL aerosol</b>             | Galvanizado en frío para superficies metálicas. Color aluminio.  |
| <b>REVESTIMIENTO MÁQUINA aerosol</b> | Esmalte para retoque de superficies. Oro, cobre, plata, verde, azul, rojo, negro (mate, anticalórico, forja), blanco, amarillo, crema, gris, marfil, transparente y otros colores. |
| <b>SM-10</b>                         | Imprimación anticorrosiva para metal. Secado rápido. Gran adherencia. Gris, gris-verdosa, negra y roja.  |
| <b>SM-PELABLE aerosol</b>            | Barniz protector pelable.  |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>SM-ZINC CLARO aerosol</b> | Galvanizado en frío, color aluminio brillante.   |
| <b>SUPER PRIMER PLUS</b>     | Imprimación anticorrosiva y de enganche para galvanizado. Pasiva el óxido. Secado rápido.                                    |
| <b>UNICOTE</b>               | Convertidor de óxido. Detiene la corrosión y prepara la superficie para la aplicación de la pintura protección de terminado. |
| <b>ZINC PRIMER</b>           | Galvanizado en frío para superficies metálicas. Gran poder anticorrosivo.  |

### TRATAMIENTO

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>MARCADOR aerosol</b>       | Sistema práctico para la señalización de superficies. Blanco, amarillo, verde, azul, rojo y negro. |
| <b>MARKER aerosol</b>         | Rojo, verde, amarillo, naranja y fucsia fluorescentes, especial "marca obras".                     |
| <b>PINTURA INOX aerosol</b>   | Revestimiento de acero inoxidable.   |
| <b>SM-60 aerosol y granel</b> | Pintura anticorrosiva aluminada.   |
| <b>SM-BUMPER aerosol</b>      | Revestimiento negro para parachoques.  |
| <b>SM-APAREJO aerosol</b>     | Monocomponente color crema.  |

## AUXILIARES DE LA CONSTRUCCIÓN

### TRATAMIENTO DE SUPERFICIES

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>MORSEAL-P</b>    | Barniz para piedra natural en exterior e interior.   |
| <b>MORSEAL</b>      | Recubrimiento transparente para suelos de hormigón. Sellador antipolvo. Resiste la abrasión. |
| <b>SM-ABSORBENT</b> | Granulado absorbente antiderrapante para eliminar todo tipo de líquidos.                     |
| <b>W-SEALER</b>     | Impermeabilizante transparente de fachadas. No altera el acabado. Evita eflorescencias.      |
| <b>PROTECTOR</b>    | Hidrófugo óleo repelente.  |

### OTROS

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>AIR CEMENT</b>    | Aditivo plastificante y aerofugante para cemento.  |
| <b>SM-A</b>          | Cemento rápido. Obturador de vías de agua.   |
| <b>SM-HIDRÓFUGO</b>  | Aditivo hidrofugante y plastificante para morteros.  |
| <b>CEMENT FREEZE</b> | Aditivo acelerante y anticongelante de fraguado.   |
| <b>SM-30</b>         | Impermeabilizante para terrazas formulado con caucho acrílico. Gran resistencia a los cambios de temperatura. Roja y blanca. |
| <b>SM-LATEX</b>      | Puente de unión. Mejorador de morteros.  |

### DESENCOFRANTES

|                |  |
|----------------|--|
| <b>SM-TEC</b>  | Desenconfante para hormigón, diluible en agua. Protege al encofrado de la oxidación.                       |
| <b>SM-TECO</b> | Desenconfante para hormigón, diluible en gasoil. No mancha. Protege al encofrado metálico de la oxidación. |

Químicas LASSO, S.L.  
Calle: Cuzco, 9 - El Sebadal.  
35008 - Las Palmas de Gran Canaria.  
Fax: 928 465 519

Domingo Lasso  
Teléfono: 617 42 47 20