



El catálogo de iBT Aerosoles ofrece una amplia gama de productos especializados, como lubricantes, grasas, limpiadores... diseñados para aplicaciones industriales y técnicas específicas.

- Lubricantes y grasas
- Soldadura metalizados y zincados
- Mantenimiento
- Limpiadores
- Automóvil



Visita nuestra web
ibt-ibt.com



AEROSOLES

ibt-ibt.com

iBT: Innovación y Calidad en Soluciones Industriales

iBT, fundada en 2006 por Juan Antonio García, es una empresa española líder en la fabricación y distribución de productos químicos industriales y suministros especializados para los sectores de automoción e industria. Su misión es ofrecer soluciones innovadoras y de alta calidad que optimicen los procesos industriales y aporten un valor diferencial a sus clientes.

La empresa destaca por su amplio portafolio de productos, que incluye refrigerantes, lubricantes, grasas, productos para el tratamiento de aguas, limpieza industrial, y aditivos específicos para circuitos, entre otros. Además, iBT es representante exclusivo en Cataluña de Kuiket, una marca de prestigio en herramientas y productos para reparación, fijación y montaje.

Con un firme compromiso con la ética empresarial y la sostenibilidad, iBT prioriza la satisfacción del cliente mediante soluciones personalizadas y un servicio excepcional. Su enfoque en la innovación y la calidad está respaldado por la colaboración con marcas líderes del sector, garantizando que sus productos cumplan con los estándares más exigentes.

La filosofía de iBT combina integridad, responsabilidad social y excelencia operativa, promoviendo prácticas responsables en el ámbito industrial. Esta visión orientada al futuro, junto con una sólida experiencia técnica, ha consolidado a iBT como un referente en el mercado de suministros industriales en España y más allá.

Joan A.García
672 172 540
contacto@ibt-ibt.com

www.ibt-ibt.com



LUBRICANTES Y GRASAS

COPPER GREASE / PASTA DE MONTAJE DECOBRE

DESCRIPCIÓN: Especialmente indicado en anclajes donde predominan ambientes corrosivos o marinos.

USO Y APLICACIONES: Actúa formando una película impermeable al agua y a los agentes corrosivos, impidiendo el ataque a los metales y evitando el contacto metal-metal, los agarrotamientos y gripajes.

OBSERVACIONES: Aguanta temperaturas hasta 1000°C.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1114	400 ml	Caja 12unidades

SILVER GREASE / PASTA ANTIGRIPANTE BASE ALUMINIO

DESCRIPCIÓN: Especialmente indicado en anclajes donde se debe soportar extremas temperaturas, entre 35°C a +1100°C, sin deteriorarse.

USO Y APLICACIONES: Actúa formando una película que impide el agarrotamiento o gripaje de fijaciones y tornillos. Indicado para uniones de alta temperatura, impidiendo el ataque a los metales y la corrosión.

OBSERVACIONES: Fácil desmontaje.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1113	400 ml	Caja 12unidades

LUBE HIGHTECH / LUBRICANTE MULTIFUNCIONAL. ALTAS PRESTACIONES

DESCRIPCIÓN: Contiene ingredientes activos de la más alta calidad, que dan al producto un alto poder lubricante.

USO Y APLICACIONES: Desarrollado para ofrecer las mejores prestaciones en un solo producto. Spray multifunción con válvula difusora abatible que hace más fácil y práctica la aplicación del producto.

OBSERVACIONES: Válvula especial abatible.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2687	400 ml	Caja 12unidades

LUBE MO42 / LUBRICANTE DE BISULFURO DE MOLIBDENO

DESCRIPCIÓN: Grasa a base de bisulfuro de molibdeno para altas y bajas temperaturas. Forma una película lubricante de larga duración.

USO Y APLICACIONES: Elimina el contacto entre metales, siendo un lubricante de gran eficacia para cadenas, evitando el óxido y la corrosión. Adecuado para lubricar articulaciones pesadas.

OBSERVACIONES: Color negro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1115	400 ml	Caja 12unidades

LUBE-DRY / LUBRICANTE SECO

DESCRIPCIÓN: Lubricante formulado con bisulfuro de molibdeno, resinas especiales e inhibidores decorrosión.

USO Y APLICACIONES: Forma una película seca, delgada y de color negro, con propiedades antifricción y antiagarrotamiento. Es un producto que no mancha y no se le adhiere el polvo.

OBSERVACIONES: Puede usarse como sustituto al pavonado.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1117	400 ml	Caja 12unidades

LUBE+ EP2 / GRASA DE ÓXIDO DE LÍTIO Y TITANIO

DESCRIPCIÓN: Contiene aditivos anti-oxidantes, anti-corrosivos y pasivadores, con lo que se prolonga considerablemente la vida útil.

USO Y APLICACIONES: Es una grasa que desarrolla durante largo tiempo una excelente acción lubricante. Es resistente al agua y capaz de trabajar en todo tipo de ambientes, incluso en ambientes húmedos y salinos.

OBSERVACIONES: Color blanco.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2107	400 ml	Caja 12unidades

LUBE SILICO / GRASA DE SILICONA

DESCRIPCIÓN: Grasa incolora, inodora, a base de metilsiloxano, que tiene una excelente acción lubricante y protectora.

USO Y APLICACIONES: Por sus características es especial para la industria textil ya que no mancha, ni gotea ni hace salpicaduras. Resiste al agua y protege la superficie de la corrosión.

OBSERVACIONES: Incolora transparente.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1116	400 ml	Caja 12unidades

VASELINE-OIL / ACEITE DE VASELINA

DESCRIPCIÓN: Aceite de vaselina refinado de gran pureza, para limpieza y lubricación de mecanismos delicados.

USO Y APLICACIONES: Por sus propiedades, la vaselina actúa como excelente lubricante y protector de todos los mecanismos que podemos encontrar en fábricas y talleres.

OBSERVACIONES: No mancha.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2689	400 ml	Caja 12unidades

VASELINE-GREASE / GRASA DE VASELINA

DESCRIPCIÓN: Grasa de vaselina blanca. Para lubricación de cerraduras, bisagras, persianas, bornes de batería, etc.

USO Y APLICACIONES: Se emplea como lubricante en ruedas, guías, y fijaciones en panaderías, etc. Para baterías, aplicar una capa sobre los bornes una vez montados.

OBSERVACIONES: Se puede usar también como pasacables.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2688	400 ml	Caja 12unidades

LUB-CHAIN / LUBRICANTE PARA CADENAS, CABLES ,TRANSMISIONES

DESCRIPCIÓN: Contiene aditivos anti-oxidantes, anti-corrosivos y pasivadores, que prolongan considerablemente la vida de los mecanismos.

USO Y APLICACIONES: Se aplica con facilidad y se adhiere perfectamente a la cadena. No salpica, minimizando las pérdidas y las manchas por goteo. Contiene PTFE que da una lubricación más duradera.

OBSERVACIONES: Especial bicicletas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2717	400 ml	Caja 12unidades

ADH-GREASE TFL / GRASA ADHESIVA

DESCRIPCIÓN: Grasa muy fluida formulada a partir de PTFE con aceites y polímeros de gran calidad que le confieren una alta adherencia.

USO Y APLICACIONES: Indicado para cadenas, cables de acero y mecanismos en general donde se exija una lubricación duradera, de alta adherencia, asegurando una lubricación limpia.

OBSERVACIONES: No gotea, ni tiene olor.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1859	400 ml	Caja 12unidades

GREASE TFL / GRASA CON CONTENIDO EN P.T.F.E

DESCRIPCIÓN: Grasa plurifuncional de larga duración, estable a bajas y altas temperaturas con contenido en P.T.F.E.

USO Y APLICACIONES: Gracias a su formulación y su contenido en P.T.F.E., aumenta los intervalos de relubricación, reduciendo la fricción y el desgaste de los metales. Especial para mecanismos de altas prestaciones.

OBSERVACIONES: Color blanca.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1490	400 ml	Caja 12unidades

JUST-1 / LUBRICANTE DESBLOCANTE MULTIUSO

DESCRIPCIÓN: Aceite. Formulado para el desbloqueo ^{400 ml} protección, lubricación y penetración de superficies metálicas.

USO Y APLICACIONES: Evita la rotura de piezas, suavizando cerraduras, bisagras y guías. Elimina los ruidos en rodamientos, guías, cadenas de transporte y donde haya un mecanismo que no requiera mantenimiento.

OBSERVACIONES: Conocido como 6 en 1

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1929	200 ml	Caja 12unidades
4026	400 ml	Caja 12unidades

DRY SUPERLUBE / LUBRICANTE SECO DE P.T.F.E.

DESCRIPCIÓN: Lubricante antiadhesivo y deslizante en seco gracias a las microesferas de PTFE que se adhieren al metal.

USO Y APLICACIONES: Al formar una película seca, es especial para deslizamiento de madera, lubricación de bombines de cerraduras y donde haya mucho polvo o partículas que se puedan adherir a la grasa.

OBSERVACIONES: No superar los 250°C.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2690	400 ml	Caja 12unidades

SUPERLUBE TFL / ACEITE LUBRICANTE GENERAL CON PTFE

DESCRIPCIÓN: Aceite lubricante con microesferas de PTFE diluido con solventes especiales, para ofrecer una lubricación de larga duración.

USO Y APLICACIONES: Especialmente indicado para lubricar piezas sujetas a fuertes presiones y conexiones de precisión y altas velocidades. El PTFE lubricará aunque desaparezca el aceite.

OBSERVACIONES: No superar los 250°C.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1741	400 ml	Caja 12unidades

SOLDADURA

WELDING CLEANER-S / ANTIPROYECCIONES DE SOLDADURA SIN SILICONA

DESCRIPCIÓN: Formulado exento totalmente de silicona, evita las proyecciones de soldadura de hilo continuo y la obturación de las boquillas.

USO Y APLICACIONES: Permite posteriores operaciones de pintado y metalizado. Reduce el riesgo durante la manipulación, pues al estar envasado sin gas butano, le confiere menor riesgo de inflamabilidad.

OBSERVACIONES: Sin silicona. No inflamable.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1790	400 ml	Caja 12unidades

WELDING CLEANER / ANTIPROYECCIONES SOLDADURA CON SILICONA

DESCRIPCIÓN: Formulado especial a base de silicona, para evitar las proyecciones de soldadura de hilo continuo y la obturación de las boquillas.

USO Y APLICACIONES: Indicado para evitar las proyecciones de metal fundido sobre las piezas de soldar o sobre la boquilla de la antorcha. Especial para acero inoxidable.

OBSERVACIONES: Con silicona.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1682	400 ml	Caja 12unidades

WELDING CLEANER-A / ANTIPROYECCIONES DE SOLDADURA BASE ACUOSA

DESCRIPCIÓN: Antiadherente de soldadura de nueva generación, está exento de disolventes y silicona.

USO Y APLICACIONES: Formulado para proteger las piezas que se deben soldar de la adhesión de las proyecciones de soldadura. No inflamable. Permite pintar, zincar o cromar posteriormente sin problemas.

OBSERVACIONES: Base agua. No inflamable.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2725	400 ml	Caja 12unidades

WELDING CLEANER-C / ANTIPROYECCIONES DE SOLDADURA CERÁMICO

DESCRIPCIÓN: Antiadherente de soldadura a base de cerámica. Desmoldea mejor que otros antiadherentes. Resiste temperaturas muy elevadas.

USO Y APLICACIONES: Indicado para pistolas de soldadura y maquinaria automática. Dura muchas horas de trabajo. Resiste hasta los 1500°C. Tiene un secado rápido.

OBSERVACIONES: Base cerámica.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2726	500 ml	Caja 12unidades

DETECTOR / DETECTOR DE FUGAS DE GAS Y AIRE COMPRIMIDO

DESCRIPCIÓN: Producto a base de tensoactivo para localizar fugas de gas o aire comprimido en tuberías, raccors,etc.

USO Y APLICACIONES: Espuma compacta, que se adhiere a la superficie, permitiendo detectar las micropérdidas de gas. No ataca a ningún material, por lo que se puede aplicar sobre cualquier tubería.

OBSERVACIONES: Base espuma.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1826	400 ml	Caja 12unidades

LIMPIADOR DE GRIETAS / DESENGRASANTE LIMPIADOR DE KIT GRIETAS

DESCRIPCIÓN: Desengrasa la superficie a tratar en el proceso de detección de grietas. Retira los restos del líquido penetrante.

USO Y APLICACIONES: Una vez aplicado el PENETRADOR ROJO esperar 20 minutos hasta que penetre y sequé. Utilizar seguidamente el LIMPIADOR DE GRIETAS para eliminar el exceso de penetrante.

OBSERVACIONES: Utilizar los tres productos del Kit.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2699	400 ml	Caja 12unidades

DETECTOR GRIETASBLANCO / REVELADOR DE KITGRIETAS

DESCRIPCIÓN: Forma un polvo blanco que en contraste con el color rojo del penetrador, revela las grietas formadas durante la soldadura.

USO Y APLICACIONES: Producto que al reaccionar con el líquido penetrante presente en la fisura, señala de un modo claro y seguro, el defecto de la superficie, permitiendo su intervención y reparación.

OBSERVACIONES: Color blanco. Utilizar los tres productos del Kit

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2697	400 ml	Caja 12unidades

METALIZADOS Y ZINCADOS

PENETRADOR ROJO / PENETRANTE DE KIT GRIETAS

DESCRIPCIÓN: Producto para buscar defectos en las soldaduras y moldes: pequeñas roturas debidas al desgaste, zonas porosas o fisuras.

USO Y APLICACIONES: Formulado con una tensión superficial muy baja para penetrar en las microgrietas y defectos en la soldadura, que luego serán visibles con el DETECTOR GRIETAS BLANCO.

OBSERVACIONES: Color rojo. Utilizar los tres productos del Kit.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2698	400 ml	Caja 12unidades

INOX PERFECT / SÍMIL ACEROINOXIDABLE

DESCRIPCIÓN: Recubrimiento de acero inoxidable para superficies metálicas, teniendo buena adherencia en la mayoría de materiales.

USO Y APLICACIONES: Puede ser utilizado como acabado final o para repintado. Secado rápido. Confiere a cualquier superficie metálica resistencia térmica y a la oxidación.

OBSERVACIONES: Acabado inoxidable.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1818	400 ml	Caja 12unidades

ZINC B / GALVANIZADO EN FRÍO BRILLO

DESCRIPCIÓN: Producto a base de resinas sintéticas con alto contenido en zinc puro micronizado y aluminio para obtener la tonalidad clara.

USO Y APLICACIONES: Por su elevado contenido en zinc, resiste la corrosión y el desgaste. Ideal para retoques en acabados y reparaciones de partes galvanizadas, donde se requiera un acabado brillante.

OBSERVACIONES: Acabado zinc brillante

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1650	400 ml	Caja 12unidades

ZINC M / GALVANIZADO EN FRÍO MATE

DESCRIPCIÓN: Producto a base de resinas sintéticas con alto contenido en zinc puro micronizado y aluminio para obtener la tonalidad clara.

USO Y APLICACIONES: Por su elevado contenido en zinc, resiste la corrosión y el desgaste. Ideal para retoques en acabados y reparaciones de partes galvanizadas, donde se requiera un acabado mate.

OBSERVACIONES: Acabado zinc mate.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1654	400 ml	Caja 12unidades

ZINC BICRO / GALVANIZADO EFECTO BICROMATADO

DESCRIPCIÓN: Producto a base de zinc de aspecto similar al bicromatado. Produce un revestimiento metálico de elevada duración.

USO Y APLICACIONES: Adecuado para reparaciones y retoques de tuberías, pernos, armazones, tornillería, etc. corrosionados y degradados. Especialmente en la industria de la madera y mueble.

OBSERVACIONES: Acabado bicromatado (amarillo).

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2106	400 ml	Caja 12unidades

ZINC CROMO SB / GALVANIZADO SUPER BRILLANTE

DESCRIPCIÓN: A base de zinc, para el revestimiento de metales ferrosos, de elevada duración. Protege las superficies de la oxidación.

USO Y APLICACIONES: Aspecto galvanizado superbrillante, efecto cromo. Es ideal en los retoques y reparaciones de partes galvanizadas donde se requiere un acabado gris muy brillante.

OBSERVACIONES: Acabado superbrillante.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1652	400 ml	Caja 12unidades

CROM HF / SÍMIL CROMO ALTO EFECTO

DESCRIPCIÓN: Especial para superficies cromadas en mal estado. Posee un secado rápido, gran durabilidad de brillo y color.

USO Y APLICACIONES: Adecuado para acabados sobre metales, vidrio, madera, cerámica, etc. Se caracteriza por un brillo intenso que le da apariencia de espejo. Seca al tacto en aproximadamente 15 minutos.

OBSERVACIONES: Especial interiores.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1429	400 ml	Caja 12unidades

GOLD HF / SÍMIL ORO ALTO EFECTO

DESCRIPCIÓN: Adecuado para retoques y acabados en color oro. Secado rápido, gran facilidad de repintado, gran durabilidad de brillo y color.

USO Y APLICACIONES: Posee una buena adherencia, y se utiliza con todos los materiales, excepto con aquellos no adherentes (polietileno). Alto poder protector y anticorrosivo.

OBSERVACIONES: Metalizado color oro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1525	400 ml	Caja 12unidades

COPPER HF / SÍMIL COBRE ALTO EFECTO

DESCRIPCIÓN: Producto para la protección y mantenimiento de superficies de hierro, maquinaria e instalaciones industriales.

USO Y APLICACIONES: Especialmente indicado en fontanería para protección y mantenimiento de superficies y tuberías para agua de cobre, protegiendo contra la oxidación.

OBSERVACIONES: Metalizado color cobre.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1962	400 ml	Caja 12unidades

FORJA GRIS / ESMALTE ACABADO FORJA

DESCRIPCIÓN: Pintura para decorar y proteger superficies metálicas. Seca rápidamente, con muy buena adhesión sobre metales.

USO Y APLICACIONES: Indicado para protección de agentes atmosféricos y decoración de rejas, buzones, lámparas, verjas, soportes de jardinería, etc. Se puede aplicar una o dos capas.

OBSERVACIONES: Efecto forja colorgris.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2010	400 ml	Caja 12unidades

FORJA NEGRO / ESMALTE ACABADO FORJA

DESCRIPCIÓN: Pintura para decorar y proteger superficies metálicas. Seca rápidamente, con muy buena adhesión sobre metales.

USO Y APLICACIONES: Indicado para protección de agentes atmosféricos y decoración de rejas, buzones, lámparas, verjas, soportes de jardinería, etc. Se puede aplicar una o dos capas.

OBSERVACIONES: Efecto forja colornegro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1961	400 ml	Caja 12unidades

PINTURA BLANCOBRILLANTE / ESMALTE ACRÍLICO BLANCO BRILLANTE

DESCRIPCIÓN: Adecuado para un amplio campo de superficies: puertas, paredes, madera, vidrio y toda clase de objetos del hogar.

USO Y APLICACIONES: Se puede utilizar como protección y mantenimiento de maquinaria e instalaciones industriales. Se puede aplicar para el pintado y restauración de electrodomésticos.

OBSERVACIONES: Acabado blanco brillante.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2166	400 ml	Caja 12unidades

PINTURA NEGRO BRILLANTE / ESMALTE ACRÍLICO NEGRO BRILLANTE

DESCRIPCIÓN: Adecuado para un amplio campo de superficies: puertas, paredes, madera, vidrio y toda clase de objetos del hogar.

USO Y APLICACIONES: Se puede utilizar como protección y mantenimiento de maquinaria e instalaciones industriales. Ideal para la industria, bricolaje, automoción, fontanería,etc.

OBSERVACIONES: Acabado negro brillante.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1400	400 ml	Caja 12unidades

PINTURA NEGRO MATE / ESMALTE ACRÍLICO NEGRO MATE

DESCRIPCIÓN: Adecuado para un amplio campo de superficies: puertas, paredes, madera, vidrio y toda clase de objetos del hogar.

USO Y APLICACIONES: Se puede utilizar como protección y mantenimiento de maquinaria e instalaciones industriales. Ideal para la industria, bricolaje, automoción, fontanería,etc.

OBSERVACIONES: Acabado negromate.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2065	400 ml	Caja 12unidades

ANTICALÓRICA NEGRA / PINTURA ANTICALÓRICA NEGRA

DESCRIPCIÓN: Producto para pintar cualquier objeto o pieza que deba soportar altas temperaturas. Resiste hasta picos de 650°C.

USO Y APLICACIONES: Adecuado para pintar partes de estufas, calderas, tubos, hornos, maquinaria, barbacoas y herramientas no expuestas al contacto directo con la llama.

OBSERVACIONES: Color negromate.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2054	400 ml	Caja 12unidades

TRAZADO TOPOGRÁFICO / MARCADOR DE TRAZADO TOPOGRÁFICO

DESCRIPCIÓN: Pintura con resinas acrílicas y copolímeros de naturaleza termoplástica, para el marcaje de pavimentos, asfaltos, etc.

USO Y APLICACIONES: Producto con elevada resistencia al desgaste y a los agentes atmosféricos. Pintura fluorescente. Disponible en varios colores según el trabajo a realizar.

OBSERVACIONES: Válvula especial 360°.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1981	400 ml	Caja 12unidades

MANTENIMIENTO

GLUE-P / COLA ADHESIVA PERMANENTE

DESCRIPCIÓN: Adecuada para pegar papel, plástico, madera, cartón, tela. Se puede utilizar como cola de contacto en suelos, paredes, techos.

USO Y APLICACIONES: Pulverizar sobre la superficie a encolar. Esperar unos segundos y pegar, ejerciendo una presión sobre la misma. Como resultado obtendremos un pegado permanente.

OBSERVACIONES: Adhesivo permanente.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2108	400 ml	Caja 12unidades

GLUE-T / COLA ADHESIVA TEMPORÁNEA

DESCRIPCIÓN: Producto para los trabajos que requieren una buena adhesividad pero con la posibilidad de poder separar fácilmente la superficie.

USO Y APLICACIONES: De elevada concentración y calidad, indispensable para el profesional de la confección de vestuario y serigrafía. Gran rapidez de acción que permite obtener óptimos encolados.

OBSERVACIONES: Adhesivo reposicionable.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2109	400 ml	Caja 12unidades

AIR SPRAY / AIRE COMPRIMIDO EN SPAY

DESCRIPCIÓN: Libera un aire a presión que elimina inmediatamente el polvo depositado en las superficies menos accesibles.

USO Y APLICACIONES: Está indicado para la limpieza en seco de mecanismos que acumulan polvo y suciedad, sin tener que utilizar líquidos. Ordenadores, circuitos electrónicos, relojes, objetivos,etc.

OBSERVACIONES: Invirtiendo el aerosol se utiliza comocongelante.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1988	400 ml	Caja 12unidades

ANTI DERRAP / ANTIDERRAPANTE PARA CORREAS

DESCRIPCIÓN: Aumenta la fricción, evitando el patinado de las correas de cuero, goma y tejido, en correas planas, redondas o trapezoidales.

USO Y APLICACIONES: Especialmente indicado para las que trabajan al aire libre, construcción, obra pública, canteras, plantas de hormigonado y asfálticas, debido a la condensación de agua.

OBSERVACIONES: Aplicar con la correa en marcha.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1112	400 ml	Caja 12unidades

STOP SLIDING / ANTIDESLIZANTE DE SUPERFICIES

DESCRIPCIÓN: Producto para el tratamiento de superficies. Crea una capa de resina de silicona granulada con propiedades antideslizantes.

USO Y APLICACIONES: Especial para escaleras, rampas, platos de ducha, piscinas, barcos, vestuarios, etc. Reduce los riesgos de caídas, deslizamientos, o resbalones en todas las superficies.

OBSERVACIONES: Tratamiento incoloro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2696	400 ml	Caja 12unidades

DECAP-1 / DECAPANTE DE PINTURAS Y COLAS EN FRÍO

DESCRIPCIÓN: Eliminador de pinturas de acción rápida y energética, muy eficaz frente a todo tipo de pinturas.

USO Y APLICACIONES: Recomendado para eliminar pinturas o colas antiguas sin abrasión mecánica. Aplicar una capa de decapante, esperar unos minutos y proceder a eliminar la pintura desconchada.

OBSERVACIONES: Antes de repintar enjuagar con agua.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1357	400 ml	Caja 12unidades

DECAP-GRAFF / DECAPANTE DE GRAFFITIS

DESCRIPCIÓN: Eliminador de grafitis de acción rápida y energética, muy eficaz frente a todo tipo de pinturas.

USO Y APLICACIONES: Recomendado para eliminar grafitis sin abrasión mecánica. Aplicar el decapante encima del trazado de pintura del grafiti, esperar unos minutos y enjuagar con agua a presión.

OBSERVACIONES: Repetir la operación si es necesario.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2111	400 ml	Caja 12unidades

QUICK-ECO / LIMPIADOR DE EQUIPOS ELÉCTRICOS. DIELÉCTRICO

DESCRIPCIÓN: Disolvente limpiador de equipos eléctricos, motores y demás aparellaje. Desplaza la suciedad, seca rápidamente.

USO Y APLICACIONES: Elimina grasa, polvo, suciedad y humedad donde se encuentre. Previene cortocircuitos, fallos de contacto y carbonilla en los contadores. Para limpiar bobinas de motores eléctricos.

OBSERVACIONES: Ataca plásticos de baja densidad.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1119	400 ml	Caja 12unidades

QUICK-ECO 2 / PROTECTOR Y ANTIHUMEDAD PARA EQUIPOS ELÉCTRICOS

DESCRIPCIÓN: Aceite lubricante que deja una película oleosa que protege los contactos de los equipos eléctricos de la humedad y la oxidación.

USO Y APLICACIONES: Previene y elimina la formación de residuos e impurezas que impiden el correcto funcionamiento de los aparatos eléctricos. Excelente repelente de agua.

OBSERVACIONES: No utilizar en sitios polvorrientos.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1120	400 ml	Caja 12unidades

ELECT-CIRCUIT / LIMPIADOR DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS

DESCRIPCIÓN: Mezcla de disolventes que limpian evaporando muy rápidamente sin dejar residuos, ni atacar los plásticos, ni barnices.

USO Y APLICACIONES: Previene corto circuitos, fallos de contacto y errores debido al polvo, humedad o grasa. Es dieléctrico, por lo que puede utilizarse a cualquier voltaje. Para circuitos impresos y cartas electrónicas.

OBSERVACIONES: Utilizar como máximo a 20 cm.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1118	400 ml	Caja 12unidades

INOX PROTECT / ACEITE PROTECTOR ANTIOXIDANTE

DESCRIPCIÓN: Mezcla de aceites minerales, muy refinados, que dejan en las piezas una película protectora aceitosa y altamente antioxidante.

USO Y APLICACIONES: Pulverizar sobre la superficie metálica a proteger. Nos deja una capa aceitosa protectora. Indicada para moldes, matrices, tornillería y piezas delicadas.

OBSERVACIONES: Larga duración en almacenes cerrados.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1210	400 ml	Caja 12unidades

LPP BLUE / LACA PROTECTOR APELABLE

DESCRIPCIÓN: Resina protectora elástica que forma un film pelable sobre piezas de metal o moldes.

USO Y APLICACIONES: Al aplicarla, una vez seca, forma una capa protectora de fácil eliminación (pelable). Especialmente indicada para utilizar en el transporte o almacenamiento.

OBSERVACIONES: Color azul.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2693	400 ml	Caja 12unidades

LPP WHITE / LACA PROTECTOR APELABLE

DESCRIPCIÓN: Resina protectora elástica que forma un film pelable sobre piezas de metal o moldes.

USO Y APLICACIONES: Al aplicarla, una vez seca, forma una capa protectora de fácil eliminación (pelable). Especialmente indicada para utilizar en el transporte o almacenamiento.

OBSERVACIONES: Color blanco.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2694	400 ml	Caja 12unidades

LPP TRANSPARENT / LACA PROTECTOR APELABLE

DESCRIPCIÓN: Resina protectora elástica que forma un film pelable sobre piezas de metal o moldes.

USO Y APLICACIONES: Al aplicarla, una vez seca, forma una capa protectora de fácil eliminación (pelable). Especialmente indicada para utilizar en el transporte o almacenamiento.

OBSERVACIONES: Transparente

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2695	400 ml	Caja 12unidades

PASACABLES / LUBRICANTE PARA INSTALACIÓN DE CABLEADO

DESCRIPCIÓN: Lubricante para el tendido de instalaciones eléctricas, telefonía y fibra óptica. Fácil de aplicar en los hilos y cables.

USO Y APLICACIONES: Es cómodo de usar y proporciona una mayor facilidad en la inserción de cables. Permite posteriores manipulaciones en la instalación. Crea una película que protege del envejecimiento.

OBSERVACIONES: No mancha. No contiene silicona.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2155	400 ml	Caja 12unidades

OXI-PROTECT / PROTECTOR CEROZO PARA MOLDES

DESCRIPCIÓN: El producto se adhiere perfectamente a la superficie, formando una película seca cerosa que se puede quitar con disolvente.

USO Y APLICACIONES: Producto diseñado para la protección de moldes, herramientas, juntas, piezas metálicas semiacabadas y destinadas a períodos de almacenamiento largos, protegiéndolos de la corrosión.

OBSERVACIONES: Color marrónclaro.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2692	400 ml	Caja 12unidades

PLASTIFLEX / PLASTIFICANTE NO FILMÓGENO

DESCRIPCIÓN: Protector de múltiples aplicaciones. No forma film y permite escribir incluso en papeles tratados.

USO Y APLICACIONES: Se aplica sobre cualquier soporte, papel, hierro, madera o plásticos. Se mantiene flexible durante años y evita la oxidación de los metales y el deterioro de planos, escritos, etc.

OBSERVACIONES: No aplicar en superficies húmedas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2038	400 ml	Caja 12unidades

REMOVE / DESPEGA Y ARRANCA TODO TIPO DE ETIQUETAS

DESCRIPCIÓN: Solución a base de disolventes y polímeros sintéticos que permiten una rápida acción para quitar etiquetas.

USO Y APLICACIONES: Rociar la etiqueta con el producto, esperar unos minutos y se despegará la etiqueta o parte encolada. Permite actuar sobre colas sintéticas de varios tipos.

OBSERVACIONES: Especial etiquetas polietileno.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2115	400 ml	Caja 12unidades

UNLOCK / DESBLOCANTE - AFLOJATODO

DESCRIPCIÓN: Lubrica sin dejar residuo corrosivo, penetrando y aflojando la herrumbre y la corrosión.

USO Y APLICACIONES: Remueve partes metálicas oxidadas, libera ejes y anillos oxidados. Especialmente diseñado para el desarme de maquinaria y mecanismos antiguos o muy deteriorados.

OBSERVACIONES: Producto disponible agranel.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1123	400 ml	Caja 12unidades

UNLOCK ICE / AFLOJATODO POR ENFRIAMIENTO

DESCRIPCIÓN: Producto efectivo para aflojar piezas agarrotadas gracias al rápido enfriamiento que contrae las partes metálicas.

USO Y APLICACIONES: Se produce un efecto frío sobre la herramienta agarrotada, consiguiendo temperaturas de -30°C, que producen microfisuras en el óxido, facilitando la penetración del aceite.

OBSERVACIONES: Precaución con la piel.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2231	400 ml	Caja 12unidades

UNLOCK MO42 / LUBRICANTE AFLOJATODO CON MOLIBDENO GRAFITADO

DESCRIPCIÓN: Contiene grafito y MoS2. Repele la humedad. Buen protector contra la corrosión. Buen efecto de penetración.

USO Y APLICACIONES: Gracias a las micro partículas de grafito laminado y al MoS2, es un producto de alta calidad y muy efectivo para desgripar las piezas oxidadas, como pernos, puertas, varillas roscadas, etc.

OBSERVACIONES: Resiste altas temperaturas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2232	400 ml	Caja 12unidades

UNLOCK TFL / LUBRICANTE AFLOJATODO CON P.T.F.E.

DESCRIPCIÓN: Ofrece una protección duradera. Lubricante muy potente y de larga duración gracias a la acción del P.T.F.E.

USO Y APLICACIONES: Está especialmente indicado para lubricar o remover mecanismos sujetos a fuertes presiones. Ideal para cadenas de transmisión, bisinfines, rodillos y utensilios con gran carga.

OBSERVACIONES: No contiene silicona.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1655	400 ml	Caja 12unidades

UNLOCK-40 / LUBRICANTE DESBLOCANTE ESPECIAL

DESCRIPCIÓN: Lubricante que crea una película protectora que lubrica y protege las partes impregnadas.

USO Y APLICACIONES: Producto que proporciona a las piezas una superficie protectora permanente. Hidrofuga y resiste al agua. Elimina rápidamente la corrosión y el óxido de cualquier pieza o mecanismo.

OBSERVACIONES: Especial para superficies delicadas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2129	400 ml	Caja 12unidades

UNLOCK SEA / LUBRICANTE DESBLOCANTE MARINO

DESCRIPCIÓN: Producto de alta lubricación que penetra profundamente, desbloqueando tuercas y piezas oxidadas.

USO Y APLICACIONES: Protege contra la oxidación las piezas que están sometidas a la acción erosionante del agua de mar, como pernos, palancas, motores fuera deborda, etc.

OBSERVACIONES: Especial para náutica.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2691	400 ml	Caja 12unidades

DESMOL-PLAS / DESMOLDEANTE PARA PLÁSTICOS, SIN SILICONA

DESCRIPCIÓN: Formulación especial exenta de silicona, indicado para el desmoldeo y extrusión de materiales plásticos.

USO Y APLICACIONES: Al no contener silicona permite posteriormente serigrafiar, pintar, termograbar, litografiar o cromar. Protege los plásticos, no reseca los moldes, ni las máquinas.

OBSERVACIONES: No contiene silicona.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1124	400 ml	Caja 12unidades

DESMOL-PLAS S / DESMOLDEANTE CON SILICONA

DESCRIPCIÓN: Formulado especial a base de silicona, indicado para el desmoldeo en el inyectado de plásticos.

USO Y APLICACIONES: Debido a su alto rendimiento nos permite varios desmoldeos con una sola aplicación. Utilizado como antiadherente en las resistencias de las máquinas de soldar bolsas. Antiestático.

OBSERVACIONES: Contiene silicona.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1126	400 ml	Caja 12unidades

CUTOIL-25 / ACEITE DE CORTE

DESCRIPCIÓN: Aceite de corte refinado y transparente altamente refrigerante, que facilita un corte suave para todos los materiales.

USO Y APLICACIONES: Mecanizado de aceros duros, inoxidables, aleaciones de cobre y de toda clase de metales. Ideal para trabajos de mantenimiento con máquinas portátiles o trabajos esporádicos.

OBSERVACIONES: Ideal para el taladro manual.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1646	400 ml	Caja 12unidades

CUTOIL-25R / ACEITE PARA ROSCAR

DESCRIPCIÓN: Aceite especial para el roscado, de gran poder humectante, que facilita el corte entre las herramientas y las piezas.

USO Y APLICACIONES: Producto lubricante para operaciones difíciles. Aumenta la duración y rendimiento de los machos e hileras. Engrasa y conserva las piezas. Altamente refrigerante.

OBSERVACIONES: Especial para el sector hidráulico.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2126	400 ml	Caja 12unidades

LIMPIADORES

CLEAR SIL / LIMPIADOR DE RESIDUOS DE SILICONA

DESCRIPCIÓN: A base de solventes cítricos que disuelven y eliminan trazas de silicona fresca de cualquier superficie (aluminio, plástico, hierro).

USO Y APLICACIONES: Actúa rápidamente en presencia de silicona fresca. En siliconas secas actúa lentamente. Actúa incluso en cristales mate o al ácido . Evita rayar las superficies donde ha sido aplicada la silicona.

OBSERVACIONES: Olor agradable.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2143	400 ml	Caja 12unidades

ECODES-IND / DESENGRASANTE LIMPIADOR DE GRASAS Y ACEITES

DESCRIPCIÓN: Desengrasante especial para piezas metálicas en procesos que requieran la ausencia de residuos, suciedades, grasas, etc

USO Y APLICACIONES: Debido a sus componentes, que se volatilizan fácilmente, desengrasa eficazmente sin dañar ni alterar las propiedades de los materiales que desengrasa.

OBSERVACIONES: Envasado con CO2.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2721	400 ml	Caja 12unidades

ECODES / DESENGRASANTE INDUSTRIAL ENÉRGICO. SECADO RÁPIDO

DESCRIPCIÓN: Desengrasante especial para piezas metálicas en procesos que requieran la ausencia de residuos, suciedades, grasas, etc.

USO Y APLICACIONES: Debido a sus componentes, que se volatilizan fácilmente, desengrasa eficazmente sin dañar ni alterar las propiedades de los materiales que desengrasa.

OBSERVACIONES: Secado rápido.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1949	400 ml	Caja 12unidades

INOX BRIGHT / ABRILLANTADOR DE ACERO INOXIDABLE PULIDO

DESCRIPCIÓN: Producto formulado para la limpieza y abrillantado de superficies de acero inoxidable pulidas al espejo.

USO Y APLICACIONES: Tras su aplicación y secado deja el acero inoxidable limpio, brillante y sin residuos. Especialmente indicado para el mantenimiento de barras, ascensores, neveras, etc.

OBSERVACIONES: No produce efecto rayado.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2076	400 ml	Caja 12unidades

NET TM / LIMPIADOR MANCHAS TERRAZO Y MÁRMOL

DESCRIPCIÓN: Producto para eliminar manchas difíciles de grasa de superficies porosas tales como ladrillo, mármol, piedra natural, etc.

USO Y APLICACIONES: Aplicar generosamente sobre la superficie a limpiar. Esperar hasta que se forme en la superficie una mancha sólida blanca, que retiraremos con un cepillo.

OBSERVACIONES: Si es necesario repetir la operación.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2702	400 ml	Caja 12unidades

MAGIC FOAM / LIMPIADOR DE CRISTALES Y VIDRIOS EN ESPUMA

DESCRIPCIÓN: Su fórmula especial produce una ligera espuma, que al frotarla da brillo a la superficie tratada sin dejar marcas.

USO Y APLICACIONES: Producto para limpieza de todo tipo de superficies de cristal. Especialmente indicado para limpieza vertical sin goteo en los parabrisas de los coches.

OBSERVACIONES: Frotar hasta que seque.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2114	400 ml	Caja 12unidades

PULINOX / PULIMENTO DE ACERO INOXIDABLE

DESCRIPCIÓN: Espuma blanca, abrasiva, uniforme y compacta, que permite su aplicación incluso sobre superficies verticales.

USO Y APLICACIONES: Limpia, pule, protege y abrillanta el acero inoxidable, cobre, latón, aluminio, etc. Se aplica directamente sobre la superficie. Frotar bien y abrillantar con un paño seco.

OBSERVACIONES: Agitar antes de usar.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2146	400 ml	Caja 12unidades

AUTOMÓVIL

A-10 / REGENERADOR ABRILLANTADOR DE NEUMÁTICOS

DESCRIPCIÓN: Producto diseñado específicamente para el mantenimiento de los neumáticos del automóvil.

USO Y APLICACIONES: Aplicar sobre el neumático limpio y seco. Excelente protector para las cubiertas. Da brillo, dejando las gomas con aspecto de nuevas. Evita la formación de grietas.

OBSERVACIONES: No contiene siliconas.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2138	400 ml	Caja 12unidades

AUTOSTART / AUTOARRANQUE PARA COCHES

DESCRIPCIÓN: Facilita el arranque de los motores diesel asegurando un encendido rápido, incluso a temperaturas muy bajas.

USO Y APLICACIONES: Pulverizar directamente sobre el filtro de aire o la toma de aire y proceder a arrancar el motor. Evita el gasto de energía de la batería y prolonga la vida.

OBSERVACIONES: Si es necesario, repetir la operación.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
22	400 ml	Caja 12unidades

DESCONGELANTE PARABRISAS / ELIMINADOR DE HIELO ENPARABRISAS

DESCRIPCIÓN: A base de polímeros de bajo punto de congelación que descongelan el hielo de los cristales y ventanas de coche.

USO Y APLICACIONES: Desbloquea y libera rápidamente cerraduras y mecanismos bloqueados por el hielo. Funciona hasta temperaturas de -35/40°C. Nounta y no ensucia el cristal.

OBSERVACIONES: Puede aplicarse de forma preventiva.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2135	400 ml	Caja 12unidades

RESIN CLEANER / LIMPIADOR DE CARBURADORES

DESCRIPCIÓN: Producto específico para limpiar el interior y exterior del carburador, y diversos componentes mecánicos del coche.

USO Y APLICACIONES: Pulverizar directamente sobre las piezas a limpiar. Dejar que actúe limpiando a fondo la grasa y suciedad de las incrustaciones de carbonilla generadas en el carburador o inyector.

OBSERVACIONES: Especial taller de reparación del automóvil.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2700	400 ml	Caja 12unidades

NET-FRE / LIMPIADOR DE FRENOS DE DISCO

DESCRIPCIÓN: Desengrasante de última generación para componentes del sistema de frenado. Especialmente en los discos.

USO Y APLICACIONES: Limpiador eficaz para frenos, embragues y todas las piezas mecánica que necesiten ser desengrasadas sin enjuague. Disuelve y elimina aceites, grasas y otras suciedades adheridas.

OBSERVACIONES: Secado rápido.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1918	400 ml	Caja 12unidades

SIL BLACK / SILICONA NEGRA FORMAJUNTAS

DESCRIPCIÓN: Pasta de silicona negra para formar juntas en motores de vieja y nueva generación.

USO Y APLICACIONES: Para la sustitución de juntas de tapas de válvulas, cárteres de aceite, bombas de agua y engranajes de sincronización. Resistente al contacto con anticongelantes y aceites.

OBSERVACIONES: Resiste temperaturas de -60 a 230°C.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2703	200 ml	Caja 12unidades

SHINE / ABRILLANTADOR - REGENERADOR CON SILICONA

DESCRIPCIÓN: Abrillantador que forma una protección que repele el polvo y la suciedad, impidiendo la formación de huellas y marcas

USO Y APLICACIONES: Especialmente formulado para limpiar y abrillantar capotas de vinilo, tabliers, salpicaderos, manguitos de caucho, alfombras de caucho, canales de ventanilla y ruedas.

OBSERVACIONES: Contiene silicona.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1125	400 ml	Caja 12unidades

SHINE-SS / ABRILLANTADOR -REGENERADOR SIN SILICONA

DESCRIPCIÓN: Abrillantador que forma una protección que repele el polvo y la suciedad, impidiendo la formación de huellas y marcas.

USO Y APLICACIONES: Especialmente formulado para limpiar y abrillantar capotas de vinilo, tabliers, salpicaderos, manguitos de caucho, alfombras de caucho, canales de ventanilla y ruedas.

OBSERVACIONES: Sin silicona.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1994	400 ml	Caja 12unidades



Compromiso con la Excelencia y la Innovación

Descubre cómo nuestras soluciones pueden transformar tu negocio. Calidad, innovación y resultados garantizados.
¡Contáctanos y da el siguiente paso!

Joan A.García
672 172 540
contacto@ibt-ibt.com

www.ibt-ibt.com

2025 © iBT. Todos los derechos reservados.

Este catálogo, incluyendo su diseño, contenido, imágenes, textos y logotipos, está protegido por la legislación vigente en materia de propiedad intelectual e industrial. Queda estrictamente prohibida la reproducción, distribución, comunicación pública o cualquier otro uso, total o parcial, de los materiales contenidos en este catálogo sin la autorización expresa y por escrito de iBT.



Visita nuestra web
ibt-ibt.com

