



Limpieza y mantenimiento industrial avanzado: productos diseñados para optimizar procesos, garantizar calidad y mejorar la eficiencia operativa.

- Mantenimiento industrial
- Desengrasantes industriales
- Adhesivos industriales



Visita nuestra web  
**ibt-ibt.com**



**ibt**

# **LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL**

# 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](http://www.ibt-ibt.com)



# MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

## ADIFUEL / ADITIVO PARA FUEL

**DESCRIPCIÓN:** Solvente para añadir al fuel, consiguiendo licuarlo y emulsionar impurezas, obteniendo una combustión total en el quemador.

**USO Y APLICACIONES:** Mantiene todo el sistema limpio: tanques, tuberías, bomba, válvulas, quemadores y filtros. Disuelve los residuos y sedimentos. Recomendado para calderas fuel en todo tipo de industrias.

**OBSERVACIONES:** Recomendamos aditivar el producto durante la descarga del fuel.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1001	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## DECALUM / DESENGRASANTE DECAPANTE PARA ALUMINIO

**DESCRIPCIÓN:** Decapante ácido para restaurar la superficie de aluminio, devolviéndole el brillo original.

**USO Y APLICACIONES:** Pulverizar sobre la superficie a limpiar o bien inmersión las piezas a tratar. Frotar ligeramente si es necesario y enjuagar después con agua abundante.

**OBSERVACIONES:** Utilizar depósitos de plástico o fibra de vidrio.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1738	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## DECALINOX / DECAPANTE LÍQUIDO PARA ACERO INOXIDABLE

**DESCRIPCIÓN:** Es un producto formulado a base de un compendio de ácidos y sales, para decapar el acero inoxidable.

**USO Y APLICACIONES:** Sumergir las piezas a decapar en el producto, durante 1-5 minutos. Enjuagar con agua abundante. Se recomienda utilizar un depósito de PVC, caucho o fibra de vidrio.

**OBSERVACIONES:** Disponemos del producto PASINOX para un pasivado adicional.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1033	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## DECALINOX GEL / DECAPANTE ACERO INOXIDABLE EN GEL

**DESCRIPCIÓN:** Decapante tixotrópico que permite eliminar las calaminas de soldadura, así como las inclusiones metálicas superficiales.

**USO Y APLICACIONES:** Especialmente formulado para decapar los cordones de soldadura. Aplicar con pincel sobre la superficie a tratar y dejar actuar durante 1-5 minutos y enjuagar con agua abundante.

**OBSERVACIONES:** Se suministra en envase de 1litro con un pincel para su aplicación

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1947	1Kg	Caja 12unidades

## ECODEC / DECAPANTE DE PINTURAS

**DESCRIPCIÓN:** Decapante tipo gel. De acción rápida y enérgica para la eliminación de toda clase de pinturas, grasas y colas.

**USO Y APLICACIONES:** Aplicar con brocha sobre la superficie a decapar, estando esta totalmente seca. Esperar 5 minutos y eliminar los residuos con espátula o chorro de agua abundante.

**OBSERVACIONES:** No contiene disolventesclorados.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1020	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## NETOXIDM / LIMPIADOR DESOXIDANTE PASIVANTE

**DESCRIPCIÓN:** Líquido especial para quitar óxido en las superficies metálicas, dejando la superficie limpia y pasivada.

**USO Y APLICACIONES:** Aplicar por pulverización sobre la superficie oxidada y dejar actuar durante unos minutos. Frotar ligeramente antes de enjuagar con abundante agua. Especial para superficies férricas

**OBSERVACIONES:** Si no se procede al pintado, utilizar el aceite anticorrosivo INOX-4

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1034	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## WOOD SLIDING / DESLIZANTE PARA TRABAJOS CON MADERA

**DESCRIPCIÓN:** Líquido especial para el deslizamiento de todo tipo de madera sobre superficies metálicas. No deja residuos en la madera.

**USO Y APLICACIONES:** Pulverizar sobre la superficie a tratar. Frotar con un trapo hasta su secado, consiguiendo una superficie totalmente deslizante. Especial para bancadas de máquina para trabajar madera.

**OBSERVACIONES:** No contiene siliconas ni siloxanos.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2145	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## QUICK-ECO / LIMPIADOR DE EQUIPOS ELÉCTRICOS. DIELECTRICO

**DESCRIPCIÓN:** FDisolvente limpiador de equipos eléctricos, motores y demás aparellaje. Elimina grasa, polvo, suciedad, carbonilla y humedad.

**USO Y APLICACIONES:** Pulverizar sobre los equipos eléctricos o motores. Elimina la suciedad por arrastre. Una vez limpio, secar con aire comprimido. Puede utilizarse también en motores por inmersión.

**OBSERVACIONES:** Puede atacar algunos plásticos de baja densidad.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1037	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## QUICK-ECO 2 / PROTECTOR - ANTIHUMEDAD PARA EQUIPOS ELÉCTRICOS

**DESCRIPCIÓN:** Aceite lubricante que protege de la humedad y el óxido. Deja una película continua antihumedad.

**USO Y APLICACIONES:** Pulverizar o inmersionar el aparellaje a limpiar. Desplaza la humedad de los mecanismos eléctricos, dejando la superficie protegida contra el agua.

**OBSERVACIONES:** Facilita el arranque de motores húmedos en los automóviles.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1039	Cubo 5 Kg	Unidad
	1 Kg	Caja 12 unidades

## COPPER GREASE / GRASA ANTIGRIPANTE COBRE

**DESCRIPCIÓN:** Contiene partículas muy finas de cobre laminado que proporcionan una especial inhibición a la corrosión.

**USO Y APLICACIONES:** Idóneo para todos los casos donde el calor o el ambiente muy corrosivo pueden provocar bloqueos irreversibles. Acción lubricante y antigripante a elevadas temperaturas (1000°C).

**OBSERVACIONES:** Disponible también en aerosol.

CÓDIGO	ENVASE
2167	1 Kg

## INOX-PROTECT / ACEITE ESPECIAL ANTIOXIDANTE

**DESCRIPCIÓN:** Mezcla de aceites minerales, refinados que forman sobre las piezas, una película protectora aceitosa, altamente antioxidante.

**USO Y APLICACIONES:** Pulverizar sobre la superficie a proteger. El producto dejará una capa protectora. Si se utiliza por inmersión, introducir las piezas a proteger durante un minuto, dejar escurrir y guardar.

**OBSERVACIONES:** Guardar las piezas protegidas en lugares cerrados.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1062	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## WELDING CLEANER-S / ANTIPROYECCIONES DE SOLDADURA SIN SILICONA

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

**USO Y APLICACIONES:** Pulverizar manual o robóticamente sobre la superficie a soldar y sobre la boquilla de hilo continuo. Permite posteriores operaciones de pintado o metalizado.

**OBSERVACIONES:** Puede diluirse con agua.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1920	Cubo 5 Kg	Unidad
	1 Kg	Caja 12 unidades

## UNLOCK / DESBLOCANTE- AFLOJATODO

**DESCRIPCIÓN:** Aceite lubricante y penetrante para aflojar la herrumbre y la corrosión en los mecanismos de maquinaria y tornillería.

**USO Y APLICACIONES:** Pulverizar abundantemente sobre la superficie a desbloquear, dejándolo actuar durante unos minutos . Si es necesario repetir la operación varias veces hasta su liberación.

**OBSERVACIONES:** En lugares de difícil acceso utilizar el aerosol con cánula.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1079	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## CONVERT-OXID / TRANSFORMADOR DE ÓXIDO

**DESCRIPCIÓN:** Formulación con base ácida que reacciona sobre las superficies de hierro oxidadas, transformando el óxido en una capa negra.

**USO Y APLICACIONES:** Aplicar con brocha o pulverizador sobre la superficie a tratar. Si la reacción no es uniforme, volver a repetir la operación igualando la superficie con un pincel.

**OBSERVACIONES:** Esperar 24 horas antes de proceder al pintado.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1092	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## VASELINE-F / GRASA FILANTE DEVASELINA

**DESCRIPCIÓN:** Grasa de vaselina blanca, translúcida, exenta de olor y filante. Lubricación de cerraduras, bisagras, persianas, bornes de batería.

**USO Y APLICACIONES:** Por su baja toxicidad, 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
1718	Cubo 5 Kg	Unidad
	1 Kg	Caja 12 unidades

## VASELINE-NL / ACEITE DE VASELINA

**DESCRIPCIÓN:** Aceite lubricante de uso genérico en todo tipo de mecanismos, tanto metálicos, como plásticos y gomas.

**USO Y APLICACIONES:** Pulverizar sobre la superficie a lubricar. Deja una película aceitosa, neutra y transparente. Especial para disminuir la fricción en elementos móviles como engranajes, bisagras, cremalleras, etc

**OBSERVACIONES:** No tiene olor ni color. Totalmente transparente.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1362	1L	Caja 20 unidades
	5L	Caja 6 unidades
	10L y 20L	Unidad

## ABSORBENT / GANULADO ABSORBENTE SUELOS

**DESCRIPCIÓN:** Absorbente mineral de sepiolita de gran capacidad y rapidez de absorción de agua, aceite, ácidos, cuando se produce un derrame.

**USO Y APLICACIONES:** Esparcir una capa sobre el derrame y dejar actuar durante unos minutos. Remover con un cepillo para facilitar el contacto con el líquido. Repetir la operación si quedaran manchas persistentes.

**OBSERVACIONES:** Recomendado para hidrocarburos, aceites

CÓDIGO	ENVASE
1043	Saco 20 Kg
1784	Cubo 20 Kg

## ECO CORK / ABSORBENTE ECOLÓGICO

**DESCRIPCIÓN:** Es un absorbente industrial de origen vegetal (corcho), ignífugo. Se suministra en forma de gránulos. Muy cómodo de usar.

**USO Y APLICACIONES:** Para tratar derrames de aceites y disolventes orgánicos. Absorbe aceites, hidrocarburos, combustibles, disolventes, agentes limpiadores y todo tipo de derrames.

**OBSERVACIONES:** No utilizar para absorber soluciones básicas (pH>13).

CÓDIGO	ENVASE
2233	Saco 25L



# DESENGRASANTE INDUSTRIAL

## BIODES-5 / DESENGRASANTE MULTIUSO USODIRECTO

**DESCRIPCIÓN:** Desengrasante general biodegradable. Elimina a fondo y sin esfuerzo las peores suciedades y grasas más incrustadas.

**USO Y APLICACIONES:** Pulverizar sobre la superficie a desengrasar, dejar actuar, frotar con un trapo o bayeta y enjuagar. No perjudica a ningún tipo de material: cristales, plásticos, aluminio, suelos, azulejos, etc.

**OBSERVACIONES:** Se puede diluir en agua.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1009	Pulverizador 1L	Caja 20 unidades
	5L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## BIODES-15 / DESENGRASANTE GENERALALCALINO

**DESCRIPCIÓN:** Elimina todo tipo de suciedades profundas, aceitosas y grasientas, sin dejar residuos. Biodegradable.

**USO Y APLICACIONES:** Producto concentrado. Debe diluirse con agua según necesidad. Especial para hornos, filtros, campanas extractoras, suelos de cocinas, maquinaria, camiones, etc.

**OBSERVACIONES:** Aumenta su eficacia con agua caliente.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1010	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## BIODES-15/N / DESENGRASANTE ESPECIAL BIODEGRADABLE NEUTRO

**DESCRIPCIÓN:** Consigue una perfecta limpieza sin atacar pintura, cristal, plásticos ni aluminio, debido a su pH neutro.

**USO Y APLICACIONES:** Aplicar sobre la superficie a desengrasar, a ser posible con hidrolimpiadora. Dejar actuar y enjuagar con agua abundante. Especial para lavar automóviles con lanza.

**OBSERVACIONES:** No decolora la pintura como los alcalinos.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1620	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## DHP-35 / DESENGRASANTE - HIGIENIZANTE - PERFUMADO

**DESCRIPCIÓN:** Desengrasante e higienizante de alto poder para todo tipo de superficies. Especial para sanitarios, vestuarios, etc.

**USO Y APLICACIONES:** Al ser de elevada concentración, diluir con agua según necesidad. Aplicar sobre la superficie, frotar y enjuagar con agua abundante. Deja la superficie brillante y perfumada.

**OBSERVACIONES:** Muyeficaz en porcelana.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1012	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## FAP-45/ FREGASUELOS AMONIACAL PERFUMADO

**DESCRIPCIÓN:** Desengrasante concentrado especial para fregar suelos, con muy poca cantidad. Para terrazo, gres, cerámica y mármol.

**USO Y APLICACIONES:** Echar un tapón de producto en un cubo de agua y fregar. El producto deja la superficie limpia, brillante y perfumada. Adecuado también para paredes, persianas, lavabos, etc.

**OBSERVACIONES:** Su eficacia aumenta con agua caliente.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1373	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## DESF-MACHINES / DESENGRASANTE ALCALINO ESPECIAL FREGADORAS

**DESCRIPCIÓN:** Producto alcalino formulado a base de compuestos de elevado poder desengrasante que eliminan cualquier tipo de suciedad.

**USO Y APLICACIONES:** Producto especial para máquinas fregadoras ya que desengrasa profundamente sin generar espuma, ni dejar residuos al secar. Para suelos industriales de todo tipo.

**OBSERVACIONES:** Recomendado para todo tipo de fregadoras.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
2668	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## DES-100 / DISOLVENTE - DESENGRASANTE

**DESCRIPCIÓN:** Desengrasante para eliminar restos de taladrinas y aceites en piezas metálicas. No deja residuo.

**USO Y APLICACIONES:** Sumergir las piezas a desengrasar. Dejar en inmersión unos minutos. Sacar y dejar escurrir el sobrante. Se obtienen unas piezas limpias y en poco tiempo secas.

**OBSERVACIONES:** No contiene disolventes clorados.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1890	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## DES-130 SPEED / DISOLVENTE - DESENGRASANTE

**DESCRIPCIÓN:** Líquido especial para el desengrase de todo tipo de piezas metálicas, férricas, que requieran un desengrasado rápido.

**USO Y APLICACIONES:** Al disolver todo tipo de aceites y grasas, se puede utilizar de varias maneras. La más común en los talleres de automóviles son las máquinas con cubeta de líquido recirculante.

**OBSERVACIONES:** Sustituto del petróleo para desengrasar.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1035	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad

## DES-130/INTO / DISOLVENTE - DESENGRASANTE

**DESCRIPCIÓN:** Desengrasante base solvente más utilizado para la limpieza de piezas metálicas por inmersión.

**USO Y APLICACIONES:** En la inmersión de las piezas en el producto, disuelve totalmente la grasa, aceite o taladrina. Sacar las piezas, dejarlas escurrir y ya las tendremos listas para su posterior tratamiento.

**OBSERVACIONES:** No contiene disolventes clorados.

CÓDIGO	ENVASE	EMBALAJE
1822	5 L	Caja 6 unidades
	10L y 25L	Unidad



## 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!



Visita nuestra web  
**ibt-ibt.com**

Joan A. García  
672 172 540  
[contacto@ibt-ibt.com](mailto:contacto@ibt-ibt.com)

[www.ibt-ibt.com](http://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.



**ibt**