

lubricantes
BERIL

ACEITES DE MOTOR

ACEITES INDUSTRIALES



LUBRICANTES INDUSTRIALES
Y ACEITES DE MOTOR



Especialistas en lubricantes industriales

Variedad de productos

IBEROIL dispone de una amplia gama de productos, desde todo lo necesario para la lubricación industrial, hasta los más modernos aceites de corte, pasando por una línea completa de lubricantes para la automoción.

Personalización

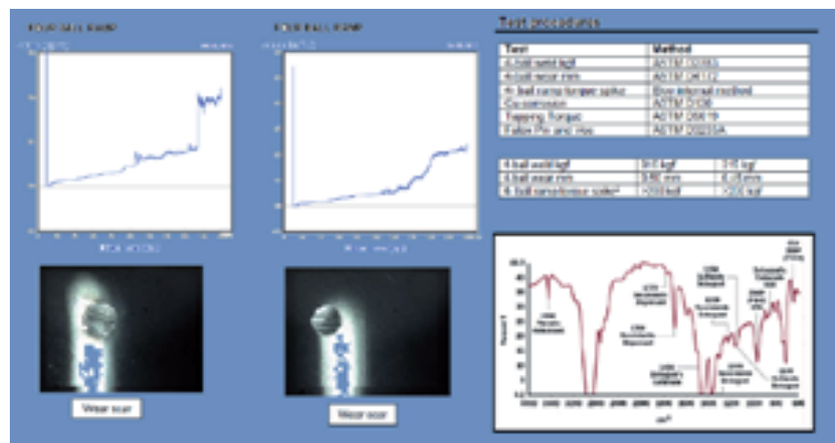
Nuestro equipo técnico, tiene capacidad y experiencia contrastada en la formulación a medida, optimizando consumos y costes a nuestros clientes.

Flexibilidad

La flexibilidad es uno de los puntos que mejor nos caracteriza ante nuestros clientes, tanto en el campo administrativo, en la logística y por supuesto, en nuestras formulaciones a medida.

Servicio

IBEROIL sabe que las necesidades de cada empresa son individuales y constituyen un pilar básico para el desarrollo de nuestro trato con el cliente.



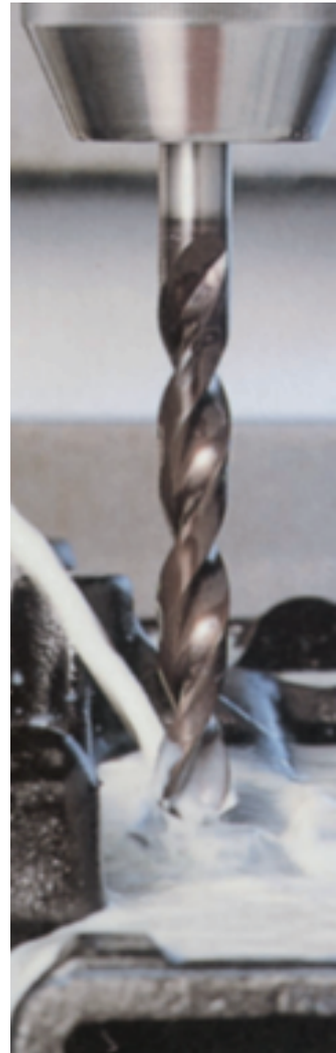
Siempre cerca de nuestros clientes



Cercanía

La proximidad de *IBEROIL* con sus clientes, permite un servicio constante y rápido, donde un pedido no puede perdurar en el tiempo sino ser motivo de una entrega inmediata y de calidad. Por ello nuestros clientes depositan en *IBEROIL* toda su confianza. Confianza que viene avalada por muchos años tratando con los mismos clientes dando respuestas de calidad.

Sectores de aplicación



Variación de producto

Personalización

Productos a medida

Servicio

Cercanía



Soluciones personalizadas a través de la innovación

IBEROIL dispone de un amplio y cualificado equipo técnico, el cual gracias a un continuo trato con el equipo comercial es capaz de captar todas las necesidades que el cliente pueda tener, para así recomendarle el producto más adecuado, incluso si es necesario desarrollando los productos a medida que nuestro clientes nos puedan demandar.

Nuestra filosofía nos lleva a ser flexibles con nuestras formulaciones, pudiendo así desarrollar los productos más adecuados en cada momento.





Lubricantes industriales

Lubricantes industriales

6	ENGRASE Y LUBRICACIÓN
8	LUBRICANTES BIODEGRADABLES
8	LUBRICANTES ATÓXICOS (Industria alimentaria)
8	ANTIOXIDANTES
9	GRASAS



Trabajo de metales · Metalworking

Trabajo de metales · Metalworking

10	ACEITES DE CORTE SOLUBLES
10	FLUIDOS SEMI-SINTÉTICOS
10	FLUIDOS NEO-SINTÉTICOS
11	FLUIDOS SINTÉTICOS
11	LIMPIEZA, MANTENIMIENTO Y DESCONTAMINACIÓN
12	ACEITES DE CORTE
14	DEFORMACIÓN DE METALES
15	ELECTROEROSIÓN
15	FLUIDOS TÉRMICOS / TEMPLE



Desencofrantes y Desmoldeantes

Desmoldeantes

16	DESMOLDEANTES
16	DESENCOFRANTES



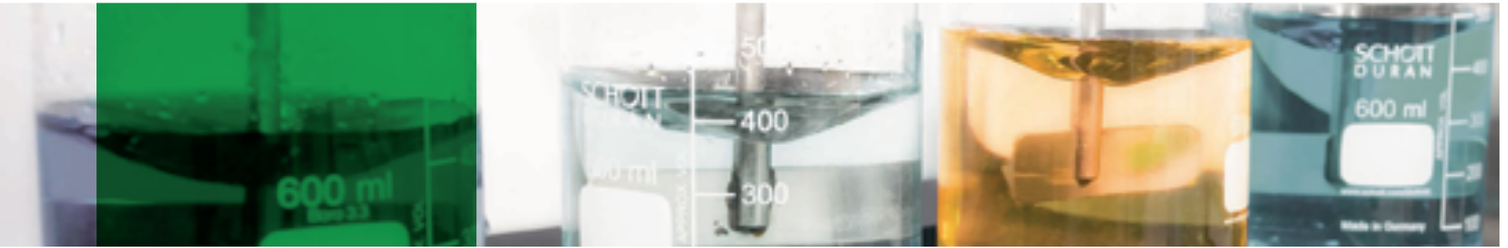
Automoción

Automoción

17	VEHÍCULOS LIGEROS
17	VEHÍCULOS PESADOS SIN FILTRO DE PARTICULAS
17	VEHÍCULOS PESADOS CON FILTRO DE PARTICULAS
18	VEHÍCULOS AGRÍCOLAS Y MAQUINARIA OFF-ROAD
18	TRANSMISIONES Y GRUPOS HIDRÁULICOS
19	FLOTAS MIXTAS
19	MOTOS



Lubricantes industriales



ENGRASE Y LUBRICACIÓN

ENGRASE GENERAL

IBERGRAS-A

Aceite de engrase general. ISO-VG 22-220.

IBERLIC-SINT-S

Aceite sintético de engrase ligero de altas prestaciones. FC-FD. ISO-VG 22-46.

IBERLIC-S

Aceite de engrase ligero de altas prestaciones. FC-FD. ISO-VG 2-46.

PERFORACIÓN Y NEUMÁTICA

IBERLIC NEUMATICO-S

Aceite EP de lubricación de equipos neumáticos e hidráulicos de perforación. PAC, PBC. ISO-VG 15-100.

COMPRESORES

IBERAIR

Lubricante mineral para compresores y sistemas neumáticos. VDL. ISO-VG 22-150.

IBERAIR SINT-PAG

Fluido lubricante sintético de alto rendimiento para compresores y bombas. ISO-VG 32-100.

IBERAIR-HSC-46

Aceite lubricante de alto rendimiento para compresores rotativos. ISO-VG 46.

IBERAIR-SINT

Aceite sintético (ésteres) para compresores rotativos y alternativos. VDL. ISO-VG 32-150.

IBERAIR GLACIAL SYNTH

Lubricante sintético no detergente para compresores y bombas de vacío. Indicado para industria alimentaria y afines. VDL. ISO-VG 32-150.

HIDRÁULICOS

IBERLIC-P

Aceite lubricante-hidráulico bajo en cenizas de altas prestaciones. VDL, HL, CKB. ISO-VG 32-220.

IBERLIC-HMD

Aceite lubricante hidráulico-multifuncional con propiedades detergentes. HLPD. ISO-VG 15-150.

IBERLIC-HG

Aceite multifuncional para grupos hidráulicos y de engrase de guías. HLP. CGLP. ISO-VG 32-460.

IBERLIC-SINT-DS

Aceite hidráulico antidesgaste sintético con alto índice de viscosidad. HV. ISO-VG 22-100.

IBERLIC-CM

Fluido hidráulico ininflamable, tipo agua-glicol. HFC. ISO-VG 46.

IBERCLEAN-H

Aceite limpiador de sistemas hidráulicos.

IBERLIC-E

Aceite hidráulico antidesgaste. HM, HLP. ISO-VG 10-460.

IBERLIC-SC

Aceite hidráulico sin cenizas. HLP. ISO-VG 10-320.

IBERLIC-DS

Aceite hidráulico antidesgaste con alto índice de viscosidad. HV. HVLP. ISO-VG 32-150.

IBERLIC-HVE

Aceite hidráulico sintético antidesgaste con muy elevado índice de viscosidad. HVLP. ISO-VG 32-68.

IBERLIC-HFDU

Fluido hidráulico resistente al fuego, base éster sintético. HFDU. ISO-VG 46-68.

REDUCTORES Y ENGRANAJES

IBERLIC-RSP

Aceite lubricante para engranajes. CKC. CLP. ISO-VG 32-680.

IBERLIC-RSP-SINT-PAG

Lubricante sintético para engranajes. CLP-PG. ISO-VG 32-320.

IBERLIC-RSP-SINT-PAO

Aceite lubricante sintético para engranajes. CLP. ISO-VG 32-460.

IBERLIC-RSP-SINT-EXTREM

Aceite lubricante sintético para engranajes.

LUBRICACIÓN GUÍAS

IBERLIC-M

Aceite de engrase de guías. CGLP. ISO-VG 32-460.

IBERLIC-G

Aceite de engrase de guías de muy altas prestaciones. HLP. CGLP. ISO-VG 32-460.

LUBRICACIÓN DE CADENAS

IBERLUBRIC-190

Jabón lubricante para embutición y lubricante de cadenas.

IBERGRAS-MEL

Lubricante de elevada viscosidad especial para cadenas.

IBERLUBRIC-CA

Lubricante sintético de cadenas para altas temperaturas. ISO-VG 100-2000.

Lubricantes industriales

LUBRICANTES BIODEGRADABLES

BIOLIC-P

Aceite lubricante-hidráulico biodegradable de elevadas prestaciones. HL, CKB. ISO-VG 22-460.

BIOLIC-RSP

Aceite lubricante biodegradable para engranajes. ISO-VG 46-680.

IBERGRAS-BIO-CA2

Grasa de calcio anhidro biodegradable. NLGI: 2. KX-2E-20.

BIOLIC-E

Aceite hidráulico biodegradable. HM, HLP. ISO-VG 22-150.

BIOLIC-DS

Aceite hidráulico biodegradable antidesgaste de alto IV. HVLP. ISO-VG 46-68.

LUBRICANTES ATÓXICOS (INDUSTRIA ALIMENTARIA)

IBERLIC-ATOX-FGS

Aceite lubricante multifuncional calidad alimentaria. ISO-VG 22-680.

IBERLIC-GLACIAL-SYNTH

Aceite hidráulico sintético para trabajos a temperaturas extremas. HLP. ISO-VG 15-150.

IBERLUB-VA

Vaselina filante medicinal para aplicaciones diversas.

IBERAIR-GLACIAL-SYNTH

Lubricante sintético no detergente para compresores y bombas de vacío. Indicado para industria alimentaria y afines. VDL. ISO-VG 22-150.

IBERTREF-FDA

Fluido evaporable para deformación de metales. ISO-VG 2.

ANTIOXIDANTES

IBERUST-EL

Aceite antioxidante ligero.

IBERUST-418-D

Tratamiento anticorrosivo hidrofugante temporal, aplicable a la fabricación y almacenamiento en metales ferrosos y no ferrosos.

IBERUST-CR

Tratamiento anticorrosivo para periodos prolongados.

IBERUST-EL S.O.

Aceite antioxidante ligero. Sin olor.

IBERUST-AS

Aceite antioxidante.

IBERUST-VA

Vaselina filante medicinal. Para engrase y protección.

GRASAS

GRASAS LÍTICAS

IBERGRAS-GL

Grasa lítica antidesgaste y de extrema presión EP-2. KPF-2K-30.

IBERGRAS-EP-0

Grasa lítica extrema presión. EP-0. KP-0-K-30.

IBERGRAS-EP-00

Grasa lítica extrema presión. EP-00. KP-00-K-30.

IBERGRAS-HT-BLUE

Grasa de complejo de litio para mecanismos sometidos a altas temperaturas. NLGI: 2. KP-2-N-30.

IBERGRAS-TX

Grasa lubricante sintética de complejo de litio para mecanismos sometidos a altas temperaturas. KP-(HC)-2-K-50. NLGI: 2.



IBERGRAS-EP-000

Grasa lítica antidesgaste y de extrema presión EP-000. KP-000-K-30.

IBERGRAS-MoS2

Grasa lítica con Bisulfuro de Molibdeno. KPF-2K-30. NLGI: 2.

IBERGRAS-RBO

Grasa lítica compleja para elevadas temperaturas. KP-2R-30. NLGI: 2-3.

GRASAS CÁLCICAS

IBERGRAS-DI

Grasa de calcio anhidro semisintética, para trabajos en condiciones húmedas. K-26-30. NLGI: 2.

IBERGRAS-BIO-Ca2

Grasa de calcio anhidro biodegradable. NLGI: 2. KX-2E-20.

IBERGRAS XCA

Grasa de complejo sulfonato de calcio. KP-1/2 R-30. NLGI: 1-2.

GRASAS Y PASTAS ESPECIALES

IBERGRAS PTFE FOOD GRADE

Grasa con teflón no tóxica para maquinaria (Apta en industria alimentaria). NLGI: 2.

IBERGRAS-ASPHALT-MoS2

Pasta lubricante adhesiva con Bisulfuro de Molibdeno.

IBERGRAS BE

Grasa lubricante para altas temperaturas. KP-2P-20 . NLGI: 2.

IBERGRAS-MEL

Lubricante de elevada viscosidad especial para cadenas.

Trabajo de metales · Metalworking



ACEITES DE CORTE SOLUBLES

IBERSOL-2000

Aceite soluble para mecanizado. Mezclado con agua proporciona emulsiones blanco-lechosas de gran estabilidad. Libre de cloro, boro y nitritos.

IBERSOL-2000 ECO

Fluido de corte soluble en agua. Libre de liberadores de formaldehído, cloro, boro y aminas secundarias y primarias.

IBERSINT-B-15-AD

Fluido de corte soluble en agua, para el mecanizado de aceros y fundición. Bioestático. Especial aguas duras.

IBERSOL-2000 AD

Aceite soluble para mecanizado. Especial para aguas duras. Se emplea mezclado con agua dando emulsiones blanco-lechosas de gran estabilidad.

IBERSINT-B-15

Fluido de corte soluble en agua, para el mecanizado de aceros y fundición. Bioestático.

IBERSOL-BB

Aceite soluble EP, para trabajos de mecanizado y rectificado en materiales duros.

FLUIDOS SEMI-SINTÉTICOS

IBERSINT-A-35 SP

Fluido de corte universal semisintético EP.

IBERSINT-A 15-CU

Fluido de corte universal semisintético especial metales no féreos. Bioestático.

IBERSINT-A-15

Fluido de corte universal semisintético. Bioestático.

IBERSINT-A 15-ECO

Fluido de corte universal semisintético, contenido medio en aceite. Libre de liberadores de formaldehído, cloro, boro y aminas secundarias y primarias.

FLUIDOS NEO-SINTÉTICOS

IBERZITEN

Fluido sintético-extrema presión para roscado y mecanizado de todo tipo de aceros y materiales no féreos.

IBERSINT-10

Fluido neo-sintético, soluble en agua, para el rectificado y mecanizado de todo tipo de metales.

IBERSINT-15-PLUS

Fluido sintético, soluble en agua, para el rectificado de metales ferrosos y aceros aleados. Protección anticorrosiva potenciada.

IBERSINT-15-ECO-CU

Fluido sintético soluble en agua para el rectificado y mecanizado ligero de metales ferrosos y no ferrosos. Libre de boro, nitritos, liberadores de formaldehído y aminas volátiles.

IBERSOL-VS

Fluido sintético para el rectificado de aceros. Solución verde.

IBERSINT-15-ECO

Fluido sintético soluble en agua sin boro y aminas, para el rectificado de metales ferrosos.

IBERSINT-R-15

Fluido sintético, soluble en agua, para el rectificado y mecanizado de metales ferrosos y aceros aleados.

IBERSINT-940

Fluido lubro-refrigerante soluble en agua diseñado para operaciones de laminación en frío.

FLUIDOS SINTÉTICOS

IBERSINT-15

Fluido sintético, soluble en agua, para el rectificado de metales ferrosos y aceros aleados.

IBERSINT-15-CU

Fluido sintético soluble en agua para el rectificado de metales amarillos (cobre, latón, etc.).

PRODUCTO	NATURALEZA						AGUAS					OPERACIONES					MATERIALES							
	MINERAL	SEMI-SINTÉTICO	NEO-SINTÉTICO	SINTÉTICO	BIOESTÁTICO	0% BORO	0% NITRITOS	0% FORMALDEHÍDO	0% CLORO	0% AMINAS 1ª y 2ª	BLANDAS	MEDIAS	DURAS	SERRADO	TORNEADO, FRESADO	TALADRADO PROFUNDO, BROCHADO	TALADRO, ROSCADO	RECTIFICADO	ESCARIADO, AFEITADO, PULIDO	LAMINACIÓN FRIO	ACEROS ALEADOS E INOX	ACEROS AL CARBONO	ALUMINIO	METALES AMARILLOS
IBERSOL 2000	77%					✓	✓		✓	✓														
IBERSOL 2000 A.D.	76%					✓	✓		✓	✓														
IBERSOL 2000-ECO	65%					✓	✓	✓	✓	✓														
IBERSOL BB	63%				✓		✓																	
IBERSINT B 15	62%				✓		✓		✓															
IBERSINT B 15 A.D.	60%				✓		✓		✓															
IBERSINT A 35 SP		30%			✓		✓		✓	✓														
IBERSINT A 15		15%			✓		✓		✓	✓														
IBERSINT A 15 Cu		15%			✓		✓		✓	✓														
IBERSINT A 15 ECO		55%					✓	✓	✓	✓														
IBERSINT 10						✓	✓		✓															
IBERZITEN						✓	✓		✓															
IBERSINT 15					✓		✓		✓															
IBERSINT 15 Cu					✓		✓		✓															
IBERSINT 15 Plus					✓		✓		✓															
IBERSINT 15 ECO						✓	✓	✓	✓	✓														
IBERSINT 15 ECO-Cu							✓	✓	✓	✓														
IBERSINT R 15					✓		✓		✓															
IBERSOL VS						✓		✓	✓	✓														
IBERSINT 940					✓		✓		✓															

LIMPIEZA, MANTENIMIENTO Y DESCONTAMINACIÓN

DESCONTAMINACIÓN

IBERCLEAN-B

Bioestabilizador para baños base agua.

IBERCLEAN-TRAMP-OIL

Aditivo separador de aceite en baños refrigerantes.

Trabajo de metales · Metalworking

MANTENIMIENTO

IBERFOAM

Antiespumante altamente concentrado de carácter universal.

IBERFOAM-ST

Antiespumante de alta eficacia.

IBERFOAM-HP

Antiespumante de alta eficacia y resistencia.

ADITIVO-190

Aditivo anticorrosivo.

LIMPIEZA

IBERCLEAN-S

Limpiador-desengrasante-higienizante de máquina herramienta con baños de taladrina contaminados.

IBERCLEAN-H

Aceite limpiador de sistemas hidráulicos.

ACEITES DE CORTE

IBERLUB-WS

Aceite biodegradable para sierra.

QUIVACOUT-B

Aceite de corte EP para mecanizados medios. ISO-VG 70.

QUIVACOUT-G

Aceite de corte ligero exento de cloro y azufre. ISO VG 5.

QUIVACOUT-O

Aceite de corte con aditivación de extrema presión, para mecanizados severos. ISO-VG 32.

QUIVACOUT-SK

Aceite de corte ligero con aditivación de extrema presión. ISO-VG 7.

QUIVACOUT-SINT-R

Aceite de corte ligero HC para mecanizados severos. ISO-VG 5.

QUIVACOUT-BL

Aceite de corte blanco de elevada resistencia. Libre de aditivos. Especial industria agro-alimentaria y afín. ISO-VG 18.

QUIVACOUT-A

Aceite de corte para el mecanizado general de todo tipo de aceros. ISO-VG 22.

QUIVACOUT-EP

Aceite de corte puro para el mecanizado severo de aceros y fundición. Contiene aditivos EP. ISO-VG 36.

QUIVACOUT-JDE

Aceite de corte para procesos de poca severidad. ISO-VG 2.

QUIVACOUT-AL

Aceite de corte puro para mecanizado de aluminio. ISO-VG 22.

QUIVACOUT-R

Aceite de corte ligero para mecanizados muy severos. ISO-VG 3.

QUIVACOUT-EG

Aceite de corte eliminable con agua. ISO-VG 28.

QUIVACOUT-MH

Aceite de corte EP para mecanizados muy severos. ISO-VG 70.

QUIVACOUT-MH-170

Aceite de corte EP para mecanizados muy severos. ISO-VG 170.

QUIVACOUT-23

Fluido lubro-refrigerante evaporable. ISO-VG 1,6.

QUIVACOUT-507

Aceite de corte puro para aserrados muy severos. Exento de cloro. ISO-VG 45.

QUIVACOUT-SINT-463

Aceite sintético para afilado de herramientas de metal duro. ISO-VG 6.

QUIVACOUT-SINT-547-T

Aceite HC especial para taladrado. Color rojo. ISO-VG 46.

QUIVACOUT-SINT-519-R

Aceite de corte especial para mecanizado y rectificado severo. ISO-VG 7.

QUIVACOUT-5-ES

Aceite de corte ligero exento de cloro, metales pesados y azufre. ISO-VG 5.

QUIVACOUT-203 M

Aceite de corte ligero para mecanizado de aceros. Evaporación controlada. ISO-VG 6.

QUIVACOUT-F

Aceite especial para perforados profundos y corte de tubo. ISO-VG 40.

QUIVACOUT-SINT-540-S

Aceite de corte especial para sierra. Color verde. ISO-VG 12.

QUIVACOUT-SINT-470-E

Aceite especial para procesos de extrusión y corte. ISO-VG 25.

QUIVACOUT-10

Aceite transparente evaporable para corte de vidrio. ISO-VG 2,3.

PRODUCTO	NATURALEZA		OPERACIONES										PROPIEDADES			MATERIALES				
	VISCOSIDAD (40°C, cst)	ADITIVOS	ASERRADO, CORTE	TORNEADO, FRESADO	DECOLETAJE	TALADRADO PROFUNDO, BROCHADO	TALADRO, ROSCADO, ESCARIADO, AFEITADO, TALLADO DE ENGRANES	RECTIFICADO	AFILADO	HONEADO, BRUÑIDO	PULIDO	EVAPORABLE (% residuo seco)	LAVABLE	ACEROS ALEADOS, INOX y Ti	ACEROS AL CARBONO	ALUMINIO	METALES AMARILLOS	VIDRIO		
QUIVACOUT-JDE	1,45	MINERAL																		
QUIVACOUT-10	1,8	MINERAL																		
QUIVACOUT-23	1,8	VEG																		
QUIVACOUT-14	2,2	MINERAL																		
QUIVACOUT-R	3	S, Cl, ESTER																		
QUIVACOUT-G	5	Ca																		
QUIVACOUT-SINT-R	5	S, ESTER																		
QUIVACOUT-5-ES	5	ESTER																		
QUIVACOUT-203-M	6	Zn, S, ESTER																		
QUIVACOUT-SINT-463	6	S																		
QUIVACOUT-SINT-519-R	7	Zn, S, Ca																		
QUIVACOUT-SK	7,6	S, Zn																		
QUIVACOUT-SINT-540-S	12	Zn, S, Ca																		
QUIVACOUT-BL	18	GTL																		
QUIVACOUT-A	22	S, P, ESTER																		
QUIVACOUT-AL	22	Cl, VEG																		
QUIVACOUT-SINT-470-E	25	Zn, S, Ca																		
QUIVACOUT-EG	28	S, Cl, ESTER																		
QUIVACOUT-O	32	S, Zn, ESTER																		
QUIVACOUT-EP	36	S, Cl, ESTER																		
QUIVACOUT-F	40	S, Zn, P, ESTER																		
QUIVACOUT-507	46	Zn, S, ESTER																		
QUIVACOUT-SINT-547-T	46	Zn, S, Ca, ESTER																		
QUIVACOUT-MH	65	S, Cl, ESTER																		
QUIVACOUT-B	70	S, Cl, ESTER																		
QUIVACOUT-MH-170	170	S, Cl, ESTER																		

Trabajo de metales · Metalworking

DEFORMACIÓN DE METALES

IBERTREF-14

Fluido para laminación. ISO-VG 2.2.

IBERTREF-FR

Fluido evaporable y lavable para deformación de metales. ISO-VG 4.5.

IBERTREF-515

Aceite ligero lavable/parcialmente evaporable para procesos de deformación de metales. ISO-VG 10.

IBERTREF-303

Aceite evaporable para operaciones extremadamente difíciles. ISO-VG 17.

IBERTREF-20

Fluido lubricante emulsionable para procesos de deformación.

IBERTREF-F

Aceite puro para embutición severa. ISO-VG 80.

IBERTREF-390

Aceite puro, lavable, para embuticiones profundas. ISO-VG 110.

IBERTREF-08

Aceite puro para operaciones extremadamente difíciles. No ataca al aluminio. ISO-VG 100.

IBERTREF-52

Aceite EP para deformaciones severas. ISO-VG 380.

IBERTREF-53

Aceite lubricante clorado. ISO-VG 550.

IBERTREF-405

Aceite puro para corte y trefilado muy severo. Libre de cloro.

IBERTREF-FDA

Fluido evaporable para deformación de metales. Especial industria agro-alimentaria y afines. ISO-VG 2.

IBERTREF-16

Fluido evaporable para deformación de metales. ISO-VG 1.8.

IBERTREF-FR-R

Aceite lavable y evaporable para deformación de metales. ISO-VG 2.

IBERTREF-383

Aceite evaporable para deformación de metales con aditivos de extrema presión. ISO-VG 4.4.

IBERTREF 11-R

Lubricante para estampación y embutición de aluminio y metales blandos. ISO-VG 1.3.

IBERTREF-A

Aceite desmoldeante, para embutición y laminación en caliente. Libre de cloro. ISO-VG 115.

IBERTREF-10 E

Aceite soluble para embutición y deformaciones severas. Aditivos EP.

IBERTREF-07

Aceite puro para operaciones extremadamente difíciles. ISO-VG 75.



PRODUCTO	NATURALEZA		PROPIEDADES				OPERACIONES			MATERIALES			
	VISCOSIDAD (40°C, cSt)	ADITIVOS	ESTAMPACIÓN	EMBUTICIÓN	LAMINACIÓN	TREFILADO	EVAPORABLE (% residuo seco)	SOLUBLE	LAVABLE	ACEROS ALEADOS E INOX	ACEROS AL CARBONO	ALUMINIO	METALES AMARILLOS
IBERTREF-11-R	1,3	P, ESTER					✓ (3%)						
IBERTREF-14	1,8	MINERAL					✓ (0%)						
IBERTREF-16	1,8	Ca					✓ (3%)						
IBERTREF-FDA	1,9	MINERAL					✓ (7%)						
IBERTREF-FR-R	2	ESTER					✓ (10%)		✓				
IBERTREF-FR	4,5	ESTER					✓ (44%)		✓				
IBERTREF-383	4,4	Zn, S, ESTER					✓ (46%)		✓				
IBERTREF-515	10	ESTER					✓ (55%)		✓				
IBERTREF-303	17	Zn, S, Veg					✓ (60%)						
IBERTREF-07	75	Zn, S, Veg											
IBERTREF-F	80	Cl, ESTER							✓				
IBERTREF-08	100	Zn, S											
IBERTREF-390	100	S, Cl, ESTER						✓	✓				
IBERTREF-A	115	Zn											
IBERTREF-405	130	S, Zn											
IBERTREF-10-E		Cl						✓	✓				
IBERTREF-20		S						✓	✓				
IBERTREF-52	380	Cl											
IBERTREF-53	550	Cl, S											

ELECTROEROSIÓN

IBEROSION-O

Fluido especial para máquinas que trabajan por electroerosión.

FLUIDOS TÉRMICOS / TEMPLE

TÉRMICOS

IBERTREMP-32-S

Aceite sintético térmico transmisor de calor.

IBERTREMP-FDA

Aceite térmico para la transmisión de calor en circuitos cerrados en industria alimentaria. R.G.S. nº 37.00.440/SS.

TEMPLE

IBERTEMP-HS

Aceite de temple. Alta velocidad de enfriamiento.

IBERTEMP-MS-50

Aceite de temple de velocidad media de enfriamiento.

IBERTEMP-I

Fluido de temple sintético.

IBERTEMP-I-PLUS

Fluido de temple sintético. Poder antioxidante-anticorrosivo potenciado.

Desencofrantes y desmoldeantes



DESMOLDEANTES

IBERMOL-AL

Desmoldeante para fundición de aluminio.

IBERMOL-FUNDAL

Desmoldeante para fundición inyectada de aluminio.

IBERMOL-Z-1

Desmoldeante de alta calidad y rendimiento.

IBERMOL-AK

Desmoldeante para zamak y aluminio.

IBERMOL-V-S

Desmoldeante-Desencofrante biodegradable soluble en agua.

DESENCOFRANTES

IBERMOL-V

Desencofrante en base vegetal de uso directo para todo tipo de moldes.

IBERMOL-363

Desencofrante de hormigón soluble en agua.

IBERMOL-R 15

Desencofrante de hormigón.

Automoción

VEHÍCULOS LIGEROS

IBEROIL MOTOR OIL SAE 0W20

Lubricante sintético de muy altas prestaciones, para vehículos diésel o gasolina. ACEA A1/B1 o C1/C5.

IBEROIL MOTOR OIL SINT ACEA C-3 SAE 5W40

Lubricante sintético formulado para motores gasolina y diésel de última generación con filtro de partículas. ACEA C-3.

IBEROIL MOTOR OIL SINT LONG-LIFE SAE 5W30

Lubricante de tecnología sintética para cumplir las exigencias de los más modernos motores de gasolina y diésel del grupo VW-Audi-Seat-Skoda. ACEA C3/C2. VW: 507.00/504.00. MB: 229.51/229.31.

IBEROIL MOTOR OIL S

Lubricante semisintético de altas prestaciones, para motores de gasolina o diésel de inyección directa. **SAE 5W30:** API SL/CF. ACEA A3-B3. **SAE 10W40:** API SN/SL/CF. ACEA A3/B3/B4.

VEHÍCULOS PESADOS SIN FILTRO DE PARTICULAS

IBEROIL DIESEL TURBO SHPD E7

Lubricante de máximo rendimiento SHPD, estudiado para motores diésel turboalimentados de última generación. API CI-4/CH-4/CF. ACEA E7/E4. **SAE 10W40.** API CI-4/CH-4/SL. ACEA E7/E5. **SAE 15W40.**

IBEROIL DIESEL TURBO SHPD S SAE 10W40

Lubricante semisintético SHPD, estudiado para motores diésel turboalimentados de última generación. API CI-4/CG-4/CF/SJ/SL, ACEA A3/B3/B4/E3/E4/E7.

IBEROIL MONOGRADO

Aceite monogrado para todo tipo de motores. **SAE 30 / SAE 40 / SAE 50.** API CF/CG/SF. ACEA A3/B4/E2.

IBEROIL DIESEL TURBO SHPD SINT. SAE 10W50

Aceite multigrado sintético SHPD estudiado para motores diésel intercooling turboalimentados inyección directa. API CG4/CF/SJ. ACEA E3.

IBEROIL DIESEL TURBO SHPD SAE 20W50

Aceites multigrado SHPD, estudiados para motores diésel turboalimentados. Vehículos pesados. API CG4/SL. ACEA E7/E5.

VEHÍCULOS PESADOS CON FILTRO DE PARTICULAS

IBEROIL SYSTEM DPF

Lubricante de tecnología sintética para motores diésel de última generación con filtro de partículas.

SAE 5W30: API CJ-4/SL. ACEA E6/E7/E9.

SAE 10W30: API CJ-4/SL. E9/E7.

SAE 10W40: API CJ-4/SL. ACEA E4/E6/E7/E9.

SAE 15W40: API CJ-4 PLUS/CJ-4/SL/SM. ACEA E6/E7/E9.

Automoción

VEHÍCULOS AGRÍCOLAS Y MAQUINARIA OFF-ROAD

IBEROIL TRACTOR SYSTEM DPF SAE 15W40

Lubricante de tecnología sintética para tractores y maquinaria agrícola con motores diésel de última generación EURO 5 con filtro de partículas. API CJ-4.

IBEROIL TRACTOR HY-TR SAE 10W30 UTTO

Aceite especial (UTTO) para transmisiones, convertidores, engranajes y sistemas hidráulicos de tractores y maquinaria agrícola y maquinaria obra pública. API GL-4. ALLISON C3/C4. JDM J20C/D. CNH MAT 3525/3505.

IBEROIL HD

Aceite monogrado detergente, recomendado para motores de combustión. **SAE 30 / SAE 40 / SAE 50.** API CD/SF.

IBEROIL TRACTOR STOU

Aceite especial para motores, transmisiones, convertidores, engranajes y sistemas hidráulicos de maquinaria pesada. **SAE 10W30 / SAE 15W40 / SAE 20W30.** API CF/CG-4/SF. ACEA E2/E3.

IBEROIL SERIE III

Aceite monogrado muy detergente. Particularmente recomendado para maquinaria de canteras y obras públicas, grandes camiones y tractores. **SAE 30 / SAE 40 / SAE 50.** API CE/ CF/SG ACEA E2. ALLISON C3/C4. CAT To-2.

TRANSMISIONES Y GRUPOS HIDRÁULICOS

IBERLIC-D-II

Aceite no detergente especial para convertidores de par y transmisiones automáticas. **SAE 10W30.**

IBERLIC-ATF-D-II

Fluido para transmisiones mecánicas, convertidores de par, direcciones asistidas, cajas de cambio y circuitos hidráulicos. Dexron II. **SAE 10W30.**

IBEROIL REAL SUPER SYNTHETIC

Aceite lubricante sintético especialmente formulado para cajas de cambio y diferenciales, con marcado carácter EP. **SAE 75W-90 / SAE 75W-80 / SAE 80W140 / SAE 75W.**

IBERLIC-LHM-BRAKEFLUID

Fluido hidráulico mineral para circuitos centralizados de suspensión y frenos en vehículos comerciales e industriales.

IBERLIC-E

Aceite hidráulico antidesgaste. HM, HLP. ISO-VG 10-220.

IBERLIC-DS

Aceite hidráulico antidesgaste con alto índice de viscosidad. HVL. ISO-VG: 22-68.

BIOLIC-RSP

Aceite lubricante biodegradable para engranajes. ISO-VG: 46-680.

IBERLIC-D-III

Aceite especial para convertidores de par y transmisiones automáticas de automóviles. Dexron III. **SAE 10W30.**

IBERLIC-ATF-D-III SYNTHETIC

Lubricante sintético para transmisiones automáticas y servotransmisiones. Dexron III.

IBEROIL REAL SUPER LS SAE 80W90

Aceite especialmente formulado para cajas de cambio y diferenciales, con marcado carácter EP. (Limited Slip). **SAE 80W-90 / SAE 75W-80 / SAE 80W140 / SAE 90W140.**

IBERLIC-P

Aceite hidráulico de altas prestaciones. HL y CKB. ISO-VG 10-460.

IBERLIC

Aceite hidráulico antidesgaste. HLP. **SAE 10W20 / SAE 10W30.**

BIOLIC-E

Aceite hidráulico biodegradable. HM, HLP. ISO-VG: 22-150.

Automoción

FLOTAS MIXTAS

IBEROIL TURBO HC SINT E-7 SAE 10W40

Lubricante HC de máximo rendimiento para motores de última generación. API CI-4/CH-4/SL. ACEA E7/E5.

IBEROIL MOTOR OIL

Lubricante multigrado mineral de altas prestaciones, para motores de gasolina o diésel de inyección directa, atmosféricos o turboalimentados. **SAE 15W40 / SAE 20W50.** API CJ-4/CF/SF. ACEA A3/B3/B4/E7.

MOTOS

IBEROIL 4T RACE-STAR 10W40 S

Lubricante para motores de 4 tiempos de última generación. API SJ. JASO MA2.

IBEROIL RACING 2T SINTETICO 100%

Lubricante 100% sintético para motores de gasolina de 2 tiempos. JASO FD/API TC/ISO –L-EGD/ TISI.

IBEROIL 2T SYNTH BLUE

Lubricante sintético especial para motores de 2 tiempos. JASO FD/API TC/ISO –L-EGD/ TISI.

IBEROIL AQUA-RACING 2T OUTBOARD

Aceite lubricante para motores fueraborda de 2 tiempos. NMMA TC-W3.

IBEROIL 4T SCOOTER-STAR 5W40 S

Lubricante para scooter de 4 tiempos de última generación. API SJ. JASO MA/MA2.

IBEROIL 2T ESTER-STAR

Lubricante 2 tiempos. 100% sintético. Tecnología Ester. JASO FC/FD/API TC/ISO –L-EGC/EGD.

IBEROIL RACING 2T S

Lubricante semisintético para motores de gasolina de 2 tiempos. JASO FC/FD/API TC/ISO –L-EGC/EGD.

IBEROIL AQUA-RACING 2T JET SKI

Aceite lubricante para motos de agua de 2 tiempos. NMMA TC-W3.





Políg. Ind. de Itziar. Parcela "O" 18 · 20820 DEBA (Guipúzcoa) Spain
Tels.: +34 943 199 294 / 943 199 289 · Fax: +34 943 199 354
info@quivacolor.com

www.quivacolor.com



Empresa adherida a:

