



Lubrificantes para a Indústria de Alimentos e bebidas

Telub, distribuidora exclusiva das marcas BRUGAROLAS (Espanha) e IKV (França) no Brasil. Marcas que garantem alto desempenho, segurança e produtividade.



Conheça um pouco das agências reguladoras

Nós da Telub oferecemos produtos de qualidade para auxiliar as empresas no aumento da produtividade e qualidade, desde a produção até a embalagem do produto.

Agência Americana de Alimentos e Medicamentos (FDA)



É uma agência do governo dos EUA, que tem como responsabilidade a proteção da saúde pública, regulamentando através de controles e supervisões de produtos de bens de consumo que podem entrar em contato com alimentos durante o processo produtivo.

Fundação Nacional de Saúde Pública (NSF)



NSF International
Serviços no Brasil

A NSF é uma organização não governamental que facilita o desenvolvimento de padrões, testa e certifica produtos para as indústrias de alimentos, água, ciências da saúde e bens de consumo, minimizando os efeitos adversos à saúde e protegendo o meio ambiente.



Conheça um pouco das certificações exigidas no segmento alimentício e bebidas



Registro NSF H1

Esta é a categoria que envolve possível contato acidental com os alimentos. Eles não se destinam a entrar em contato com alimentos, mas devem ser usados em casos onde o contato pode ocorrer.

Kosher

É uma certificação alimentar para atestar que o processo industrial de determinada empresa, em determinada linha de produção, obedece as normas específicas da dieta judaica ortodoxa.

Halal

A palavra Halal no idioma árabe significa permitido, autorizado, lícito, legal, dentro da lei.

O Certificado Halal é um documento fiel de garantia emitido por uma instituição certificadora Halal reconhecida por países islâmicos, para atestar que a empresas, processo e produtos seguem os requisitos legais e critérios determinados pela jurisprudência islâmica.



Veja abaixo nossas linhas de lubrificantes

GRAXAS LUBRIFICANTES

PRINCIPAIS GRAXAS COM CERTIFICAÇÃO NSF H1 E 3H

PRODUTO	ÓLEO BÁSICO	COR	TEMP. TRABALHO (°C)	GRAU NLGI	ESPESSANTE	NSF
G. BESLUX CAPLEX M-2 ATOX	MINERAL	BRANCO	(-20°C a 130°C)	2	COMPLEXO DE ALUMÍNIO	H1
G. BESLUX SULPLEX FG 2212	SEMI-SINTÉTICA	MARRON CLARO	(-30 a 170 °C)	1/2	SULFONATO DE CÁLCIO	H1
G. BESLUX ATOX BT-2	100% SINTÉTICO	BRANCO	(-70 a 100°C)	2	CÁLCIO	H1
G. BESLUX ATOX TF /5	100% SINTÉTICO	BRANCO	(-40 a 180°C)	2	INORGÂNICO + PTFE	H1
G. BESLUX ATOX H - 1/2	100% SINTÉTICO	BRANCO	(-40 a 180°C)	1/2	COMPLEXO DE ALUMÍNIO	H1
G. BESLUX BESSIL EH-3	100% SINTÉTICO	BRANCO	(-35 a 200°C)	3	SILICONE + PTFE	H1
G. BESLUX WHITE FOOD GREASE	MINERAL	BRANCO	(-15 a 120°C)	2	INORGÂNICO	H1
IKV FOOD GLIDE 3H GREASE	MINERAL	BRANCO	(-30 a 120°C)	1/2	INORGÂNICO	3H
IKV-FOOD GLIDE WSI 92	MINERAL	BRANCO	(-20 a 120°C)	2	INORGÂNICO	3H
G. BESLUX FLUOR FG 222	100% SINTÉTICO	BRANCO	até 260°C	2	PTFE(TEFLON)	H1

ÓLEOS LUBRIFICANTES

PRINCIPAIS ÓLEOS LUBRIFICANTES COM CERTIFICAÇÃO NSF H1 E 3H

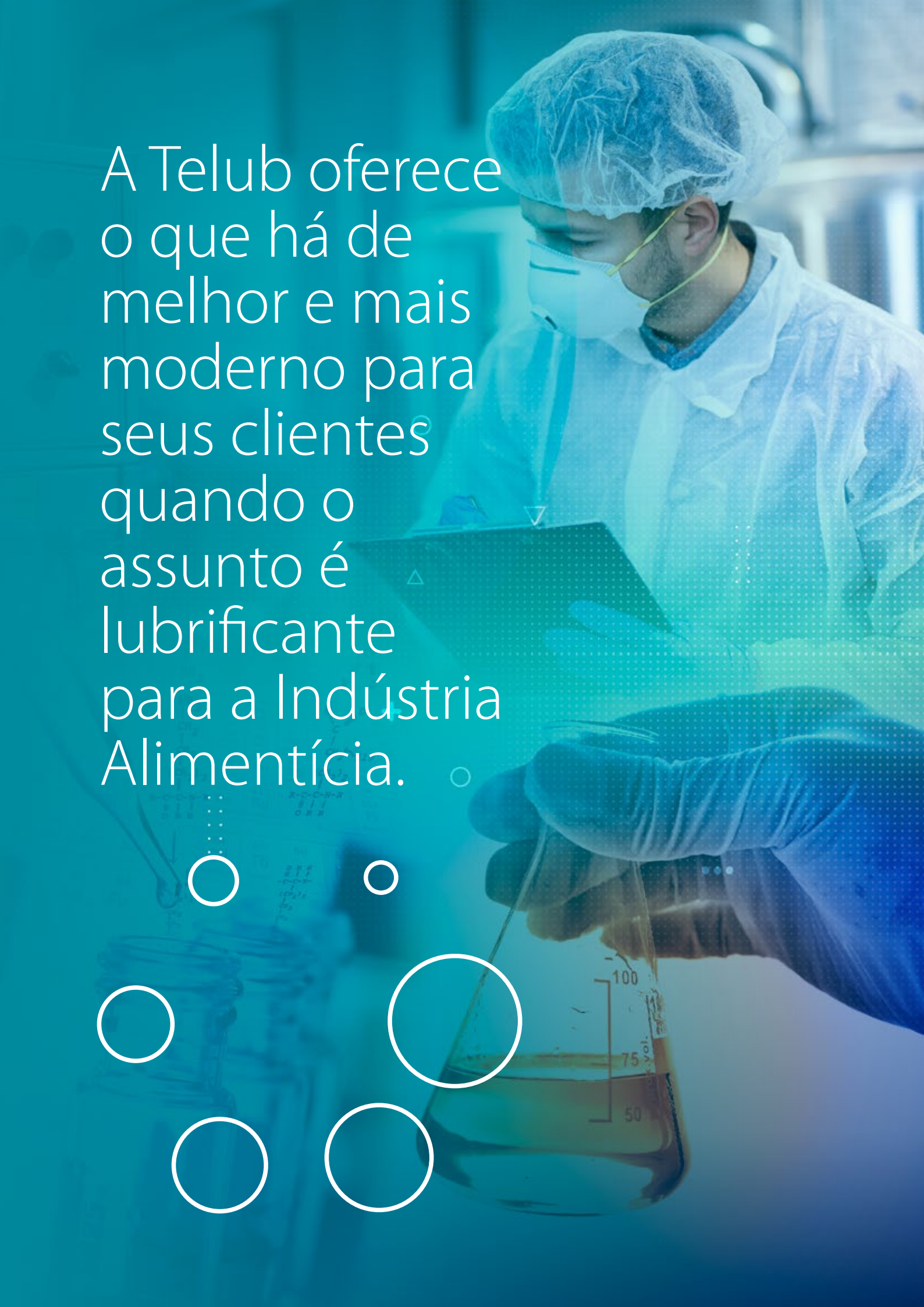
PRODUTO	ÓLEO BÁSICO	VISCOSIDADE A 40°C	NSF	APLICAÇÃO
BESLUX ATOX 22	BRANCO MEDICINAL	22 cSt	H1	SISTEMAS HIDRÁULICOS, SISTEMAS PNEUMÁTICO
BESLUX ATOX 32	BRANCO MEDICINAL	32 cSt	H1	HIDRÁULICOS, SISTEMAS PNEUMÁTICO
BESLUX ATOX 46	BRANCO MEDICINAL	46 cSt	H1	SISTEMAS HIDRÁULICOS
BESLUX ATOX 68	BRANCO MEDICINAL	68 cSt	H1	SISTEMAS HIDRÁULICOS
BESLUX AIR ATOX 32	100% SINTÉTICO	32 cSt	H1	REDUTORES DE CAMARA FRIA
BESLUX AIR ATOX 46	100% SINTÉTICO	46 cSt	H1	SISTEMAS HIDRÁULICOS, COMPRESSORES DE AR
BESLUX AIR ATOX 68	100% SINTÉTICO	68 cSt	H1	SISTEMAS HIDRÁULICOS
BESLUX AIR ATOX 100	100% SINTÉTICO	100 cSt	H1	BOMBAS DE VÁCUO
DENSOLINA RVTM	BRANCO MEDICINAL	15 cSt	3H	SISTEMAS PNEUMÁTICOS
DENSOLINA RVTH	BRANCO MEDICINAL	68 cSt	3H	GUIAS, BARRAMENTOS, MOLDES
BESLUX GEAR ATOX 150	SEMI-SINTÉTICO	150 cSt	H1	REDUTORES DE ENGENHAGENS
BESLUX GEAR ATOX 220	SEMI-SINTÉTICO	220 cSt	H1	REDUTORES DE ENGENHAGENS
BESLUX GEAR ATOX 320	SEMI-SINTÉTICO	320 cSt	H1	REDUTORES DE ENGENHAGENS
BESLUX GEAR ATOX 460	SEMI-SINTÉTICO	460 cSt	H1	REDUTORES COROA E ROSCA SEM FIM
BESLUX GEAR ATOX 680	SEMI-SINTÉTICO	680 cSt	H1	REDUTORES COROA E ROSCA SEM FIM
BESLUX GEARSINT ATOX 100	100% SINTÉTICO	100 cSt	H1	REDUTORES DE ENGENHAGENS
BESLUX GEARSINT ATOX 150	100% SINTÉTICO	150cSt	H1	REDUTORES DE ENGENHAGENS
BESLUX GEARSINT ATOX 220	100% SINTÉTICO	220 cSt	H1	REDUTORES DE ENGENHAGENS
BESLUX GEARSINT ATOX 320	100% SINTÉTICO	320 cSt	H1	REDUTORES DE ENGENHAGENS
BESLUX GEARSINT ATOX 460	100% SINTÉTICO	460 cSt	H1	REDUTORES COROA E ROSCA SEM FIM
BESLUX BESARTIC 68	100% SINTÉTICO	68 cSt	H1	COMPRESSORES DE REFRIGERAÇÃO

SPRAYS LUBRIFICANTES

PRINCIPAIS SPRAYS COM CERTIFICAÇÃO NSF H1 E 3H

PRODUTO	ÓLEO BÁSICO	NSF	APLICAÇÃO
BESSIL F-100 SPRAY	SILICONE	H1	MULTIFUNCIONAL, DESMOLDANTE
BESLUX BLANCO CADENAS	SEMI-SINTÉTICO + PTFE	H1	MULTIFUNCIONAL, CORRENTES TRANSMISSÃO
BESLUX FG 10 SPRAY	100% SINTÉTICO	H1	DESENGRIPANTE
BESLUX GRASA SPRAY UNIVERSAL	100% SINTÉTICO	H1	MULTIFUNCIONAL, PARA TODO TIPO DE CORRENTE E ENGENHAGENS
DENSOLINA RVTH SPRAY	BRANCO MEDICINAL	3H	MULTIFUNCIONAL, CORRENTES TRANSMISSÃO

A Telub oferece
o que há de
melhor e mais
moderno para
seus clientes
quando o
assunto é
lubrificante
para a Indústria
Alimentícia.





Conheça os nossos serviços

CONSULTORIA DE ENGENHARIA

Contamos com uma equipe altamente capacitada para oferecer as melhores ferramentas de suporte técnico e proporcionar melhorias no processo produtivo. Oferecemos o planejamento da lubrificação in loco com indicação de melhorias e o lubrificante correto para cada aplicação, quantidade e períodos de relubrificação, a fim de garantir a máxima eficiência nos equipamentos. Realizamos o plano de HACCP, que é a Análise de Perigos e Controle de Pontos Críticos em sua empresa.

PROGRAMA DE MONITORAMENTO PREDITIVO ATRAVÉS DE ANÁLISES DE ÓLEO

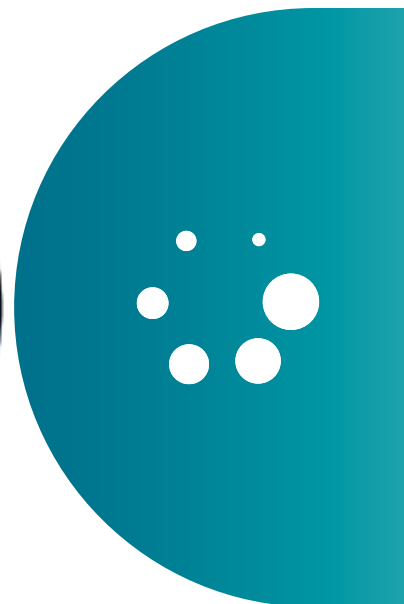
A análise de óleo é uma ferramenta de manutenção preditiva de diagnóstico para monitorar e avaliar as condições dos fluidos e equipamentos. A Telub em parceria com o um dos maiores laboratórios do mundo, a ALS GLOBAL, disponibiliza a seus clientes o melhor programa de análise de óleo do mercado. Após a confirmação de recebimento das amostras no laboratório e validação dos dados, os resultados da análise são emitidos em até 72 horas e tudo de forma on line.



SOFTWARE DE LUBRIFICAÇÃO NA WEB – TELUB SYSTEM OIL

A Telub conta uma plataforma própria, totalmente web, na nuvem, denominada TELUB SYSTEM OIL . Devido ao grande volume de equipamentos presentes na indústria, se torna indispensável uma ferramenta que ofereça velocidade e controle dos pontos de lubrificação. Para isso, desenvolvemos o TELUB SYSTEM OIL, um software capaz de gerenciar todos os pontos de lubrificação de uma maneira simples e eficaz.





O TELUB SYSTEM OIL É CAPAZ DE REALIZAR AS SEGUINTE FUNÇÕES:

- Operação em Windows, Android;
- As ordens de serviços poderão ser impressas ou enviadas para um Smartphone ou Tablet;
- As ordens de serviço só serão abertas a partir do momento que o aplicativo ler o código de barras da máquina;
- Emitir relatórios de consumo de produtos;
- Emitir histórico de atividades realizadas;
- Emitir relatórios de atividades pendentes;

TREINAMENTOS DE LUBRIFICAÇÃO INDUSTRIAL

Os nossos treinamentos foram desenvolvidos especialmente para o setor industrial com um conteúdo prático e interativo, atualmente com uma disposição de 9 módulos com duração de 1h30min cada. No final de cada curso os participantes recebem o certificado de participação. Fornecemos uma apostila e um Pen Drive para cada membro do curso, sem custo.

Destacamos abaixo os módulos disponíveis de treinamentos na área de lubrificante:

- Princípios Básicos da Lubrificação Industrial;
- Graxas Lubrificantes;
- Tecnologia sintética para lubrificantes;
- Lubrificação de Rolamentos;
- Lubrificação de Engrenagens;
- Compressores de Ar;
- Sistemas Hidráulicos;
- Melhores práticas em redutores de acionamento;
- Métodos de armazenagem e manuseio.





Rua Dr. Blumenau, 6907 - Encano - CEP: 89086-535- Indaial/SC

vendas@telub.com.br (47) 3019-3761

www.telub.com.br