



FABRICADO NO BRASIL



BIODEGRADÁVEIS



NÃO INFLAMÁVEIS  
ATENDEM NR-16 E NR-20



NÃO INSALUBRES  
ATENDEM NR-15



NÃO CONTROLADOS  
PELO EXÉRCITO E PF



FONTES RENOVÁVEIS



REDUÇÃO DE  
CARBONO



NORMAS MIL  
DEPTO. DEFESA EUA

Consulte a Ficha Técnica  
para informações específicas  
sobre cada produto.

CATÁLOGO  
DIGITAL



Abra com leitor  
de QR Code

ESPECIALIDADES QUÍMICAS  
TECNOLÓGICAS, SUSTENTÁVEIS E  
SEGURAS PARA O USUÁRIO.



ISO 21469 Certified

CONSULTE OS  
PRODUTOS  
REGISTRADOS.



CLARUS<sup>®</sup>  
Technology

# LIMPEZA, DESENGRAXE & DESINFECÇÃO



## SOLVENTES ECOLÓGICOS

Substitutos de thinner, aguarrás, toluol, querosene e outros produtos tóxicos, com **alta segurança operacional**.

### LINHAS EM DESTAQUE

#### ECOTHINNER

Substitutos Ecológicos e Atóxicos de Thinner.

#### SOLVETHENE

Solventes Alternativos não Inflamáveis de elevada eficiência.

#### ECOCLEANING

Solventes Ecológicos e biodegradáveis com elevado poder de solvência e desengraxe.

#### SOLVETECH

Solventes Sintéticos Biodegradáveis Não Inflamáveis. Substituem percloro, tricloro.

#### ECOKEROZEN

Substituto Ecológico de Querosene. Atóxico e Não Inflamável.

#### SOLVENTMAX

Solventes Diferenciados para uso em locais pouco arejados.

#### CLEANMESH

Desincrustantes para limpeza técnica de metais. **Removem hot-melt**.

CLARUS®  
**ECOKEROZEN** SUBSTITUTO ECOLÓGICO DE QUEROSENE

Substituto de querosene na limpeza e desengraxe de peças. Atóxico, não inflamável e de baixo odor. Atende NR-15, NR-16 e NR-20.



## DESENGRAXANTES BASE ÁGUA

Limpadores de peças, pisos, veículos e superfícies em geral. Removem **graxas** e **sujidades pesadas**.

### LINHAS EM DESTAQUE

#### REMOVEGRAX

Desengraxantes para múltiplas aplicações e superfícies: peças, pisos, máquinas, veículos pesados, etc.

#### DECRUSTMAX

Desincrustantes para limpeza geral. Eliminam carbonos e minerais. **Substituem ácido muriático**.

#### AQUASOLV

Desengraxantes e limpadores para processos tecnológicos: higienização, ultrassom, sistemas mecanizados, spray.

#### BRIGHTMAX

Desoxidantes, desengraxantes, limpadores e abrillantadores de metais (inox, cobre, alumínio, etc.).

#### FOSFYMAX

3-em-1: Decapantes, Desengraxantes e Fosfatizantes de metais. **Removem oxidação** e facilitam a **ancoragem da pintura**.

#### CLARUS WIPES

Toalhas técnicas umedecidas para máxima facilidade em desengraxe em **processos industriais e tecnológicos**.

CLARUS®  
**REMOVEGRAX MLS-12** MULTILIMPADOR SINTÉTICO

Limpador multiuso ideal para todas as aplicações de limpeza e desengraxe na indústria: equipamentos, pisos e superfícies em geral.



## DESINFETANTES BASE ÁGUA

Ideais para múltiplas superfícies. Eficazes contra **micro-organismos** e **maus odores**.

CLARUS®  
**AquaSolv BAF-29** BACTERICIDA, ALGICIDA E FUNGICIDA

Biocida ideal para superfícies, EPIs, veículos, processos, etc.



## LIMPADORES PARA MÃOS

Loções cremosas para **remoção a seco** de graxas, tintas, pigmentos, e resinas.

CLARUS®  
**Keepel LCS-43** LOÇÃO CREMOSA DESENGRAXANTE

Desengraxe a seco, dispensa enxágue com água. Não resseca a pele.





## GRAXAS LUBRIFICANTES

Graxas de alto desempenho para as mais diversas e exigentes condições de trabalho.

### L I N H A S   E M   D E S T A Q U E

#### LUBRYMAX

Graxas com máximo desempenho para múltiplas aplicações industriais. Longa duração. Altas temperaturas e pressões.

#### LUBRYLECTRY

Graxas eletrocondutivas. Ideais para manutenção elétrica. Altas temperaturas e pressões. Com aditivos sólidos metálicos.

#### VEGEGRAX

Graxas base vegetal atóxicas, de alto desempenho para as mais diversas aplicações industriais.

#### LUBRYTHERMY

Pastas de montagem para altíssimas temperaturas e pressões. Juntas, rolamentos, reatores, etc.

**ATENDEM  
NR-15**

OPÇÕES  
ISENTAS  
DE ÓLEO  
MINERAL

#### PUROILO

Graxas tecnológicas sintéticas multipropósito. Lubrificação de sistemas robóticos e motores elétricos.

CLARUS®  
**VEGEGRAX  
GREEN 2CA**

GRAXA BASE  
VEGETAL

Graxa multipropósito vegetal para mancais de rolamentos ou deslizantes, engrenagens e acoplamentos. Atóxica.



## DESMOLDANTES ESPECIAIS

Desmoldantes para máximo desempenho em diversos processos, formas e materiais.

### L I N H A S   E M   D E S T A Q U E

#### PLÁSTICOS

Desmoldantes para plásticos e termoplásticos em geral, inclusive desmoldagem a quente, com opções não inflamáveis.

#### BORRACHAS

Desmoldantes para borrachas, inclusive em vulcanização (moldagem por compressão).

#### METAIS

Desmoldantes para peças de zamac, alumínio e latão, inclusive fundição sob pressão.

#### CERÂMICA

Desmoldantes para materiais cerâmicos e refratários, inclusive prensas.

#### CIMENTO

Desmoldantes para peças de cimento e concreto.

#### ABRASIVOS

Desmoldantes para rebolos e peças abrasivas.

#### ROTOMOLDAGEM

Desmoldantes para plásticos e termoplásticos em rotomoldagem.

CLARUS®  
**FREecast  
2002**

DESMOLDANTE PARA  
ROTOMOLDAGEM

Ideal para rotomoldagem de plásticos e termoplásticos. Inodoro, atóxico e não insalubre. Semipermanente.



## ANTIRRESPINGOS PARA SOLDAS

Não liberam agentes tóxicos. Alto desempenho em múltiplas aplicações.

CLARUS®  
**LFS-507** ANTIRRESPINGO  
CERÂMICO DE  
LONGA DURAÇÃO

Proteção eficiente durante até um turno de trabalho. Com aditivos cerâmicos.



## COLAS ATÓXICAS

Colas livres de solventes tóxicos para as mais diversas aplicações.

CLARUS®  
**ADHEZA  
SOL-50** COLA DE CONTATO  
ECOLÓGICA

Cola de contato rápida, base solventes ecológicos.



ATENDEM  
PORTARIAS DO  
INMETRO PARA  
FABRICAÇÃO DE  
COLCHÕES.



Abra com leitor de QR Code



## FLUIDOS DE CORTE E USINAGEM

Fluidos de corte, usinagem e eletroerosão, além de agentes especiais para estampo e repuxo.

### LINHAS EM DESTAQUE

#### BIOCUT

Fluidos de corte e usinagem base vegetal sintéticos. Biodegradáveis.

#### ECOCUT

Fluidos de corte e usinagem base integral / solúvel. Alto poder refrigerante.

#### FLEXCUT

Fluidos de corte e usinagem base semi-sintética de alto desempenho. Ideais para processos de laminação, conformação e corte.

#### SYNTHCUT

Fluidos de corte e usinagem base sintética polimérica. Ecológico, biodegradável e atóxico.

#### ECOMATYK

Fluidos de corte ecológicos e biodegradáveis. Atóxicos, inodoros, não inflamáveis.

#### ELETROCUT

Fluidos de eletroerosão para processos de contato ou penetração.

#### STAMPYMAX

Agentes especiais biodegradáveis e atóxicos para estampo e repuxo.

#### CLEANCUT

Limpador de sistemas com óleo solúvel de usinagem sem interrupção de processo. Não espuma e não enferruja.

CLARUS® ECOMATYK  
**FLEX-01** FLUIDO SEMI-SINTÉTICO

Fluido semi-sintético de alto desempenho. Proporciona acabamento primoroso. Anticorrosivo. Não inflamável. Biodegradável.



Abra com leitor de QR Code



## PROTETIVOS ANTICORROSIVOS

Protetivos com excepcional poder antioxidante, para múltiplas aplicações. Resistentes a atmosferas salinas.

### LINHAS EM DESTAQUE

#### ECOKEEP

Nova geração de protetivos atóxicos e não inflamáveis. Isentos de óleos minerais. Ideais para máquinas e veículos pesados, inclusive para exportação via transporte marítimo.

#### AQUARUSTY

Protetivos anticorrosivos à base de água, sem ponto de fulgor, que fornecem proteção extrema.

#### RUSTYMAX

Protetivos anticorrosivos e inibidores de corrosão de alto desempenho, à base de solventes ecológicos.

#### VEGELUB PROTETIVOS

Protetivos anticorrosivos biodegradáveis, inodoros, atóxicos e grau alimentício.

PROTETIVOS DE NOVA GERAÇÃO ATENDEM **NR-15**

OPÇÕES ISENTAS DE ÓLEO MINERAL

CLARUS® ECOKEEP **77** PROTETIVO ATÓXICO NÃO INFLAMÁVEL

Não afeta pintura e aspecto visual das áreas protegidas. Fácil remoção. Resiste a intempéries, sol, maresia, inclusive em exportações marítimas.



Abra com leitor de QR Code



## MANUTENÇÃO ELÉTRICA

Limpadores e protetivos dielétricos para manutenção em motores, contatos elétricos e placas eletrônicas.

### LINHAS EM DESTAQUE

#### ELECTRYMAX

Solventes e protetivos para limpeza e proteção dielétrica. Alta rigidez. Deságue de motores elétricos.

#### KATRONIX

Linha de limpadores e protetivos em aerossol para placas e contatos eletroeletrônicos.

#### GREENFREEZE

Agente congelante de superfícies. Ideal para testes de curto-circuito em placas eletrônicas.

#### PUIROIL

Graxas ideais para lubrificação de sistemas robóticos e motores elétricos.

#### LUBRYLECTRY PCL-403

Graxa eletrocondutiva. Ideal para manutenção elétrica. Com aditivos sólidos metálicos.

#### LUBRYKEEP PVL-402

Graxa dielétrica, não condutiva. Ideal para proteção de fiações, cabecamentos e caixas de passagem contra umidade e respingos de lavagem.

CLARUS® KATRONIX **17S** PROTETIVO ANTICORROSIVO PARA ELETRÔNICOS

Ideal para placas, contatos e equipamentos eletrônicos. Secativo. Resiste a maresia. Rigidez dielétrica 25.000 V.





## ANTIESPUMANTES GRAU ALIMENTÍCIO

**BioSolv<sup>®</sup> Antifoam:** Antiespumantes grau alimentício para **contato direto com alimentos.**

### LINHAS EM DESTAQUE

#### ANTIFOAM FD

**Antiespumantes líquido:** • Laticínios • Whey protein • Doces e geléias • Sopas, caldos, pickles, enlatados e alimentos em conserva em geral • Massas • Processamento de batatas • Produção de leite e proteína de soja • Aditivos • Pães

**Antiespumantes granulares:** • Sopas instantâneas, misturas e alimentos em pó • Suplementos alimentares.

**Antiespumantes para óleos e gorduras:** • Óleos e gorduras de cozinha.

#### ANTIFOAM PR

• Frigoríficos (Carnes e Peixes) • Hortifruti • Ovos • Limpeza e sanitização

#### ANTIFOAM BV

**Antiespumantes para bebidas não-fermentadas:** • Sucos, refrigerantes e xaropes • Laticínios • Líquidos em geral

**Antiespumantes para bebidas fermentadas:** • Cervejas • Outras bebidas (vinhos, cidras, etc.) • Vinagres e condimentos • Molho de soja.

#### ANTIFOAM CS

• Processos sem alterar o produto final • Cosméticos • Shampoos • Condicionadores • Cremes • Fármacos

#### ANTIFOAM SA

• Processos de fabricação de **rações e alimentos** para nutrição animal



CLARUS<sup>®</sup> BIOSOLVY ANTIFOAM **BV-01**

ANTIESPUMANTE PARA BEBIDAS NÃO FERMENTADAS

Antiespumante líquido grau alimentício, inodoro e atóxico para sucos, refrigerantes, xaropes e líquidos em geral.



## LUBRIFICAÇÃO GRAU ALIMENTÍCIO

**Graxas e desmoldantes grau alimentício,** para contato **incidental** ou **direto** com alimentos.

### LINHAS EM DESTAQUE

#### LUBRYKEEP<sup>®</sup>

Lubrificação para **Contato Incidental** com alimentos

- Para as mais **exigentes e variadas e condições de trabalho.**
- **Suporta altas temperaturas e pressões.**

#### VEGELUB<sup>®</sup>

Lubrificação **Base Vegetal** para **Contato Incidental** com alimentos

- **Alto desempenho** para as mais diversas aplicações.
- Proteção anticorrosiva

#### LUBRYSPECIAL<sup>®</sup>

Desmoldagem para **Contato Direto** com Alimentos

- **Contato direto com alimentos e fármacos**
- **Desmoldagem de formas e deslizamento antiaderente.**
- **Limpeza e prevenção de corrosão.**



CLARUS<sup>®</sup> LUBRYKEEP **GGA-80A**

Resistente a água, sucos e vapor. Ideal para máquinas e mecanismos.



## LIMPADORES DE ÁREAS ALIMENTÍCIAS

Ideais para **limpeza de superfícies em indústrias de alimentos.**

### LINHAS EM DESTAQUE

#### FOOD PROCESS EQ

**Limpadores, desengraxantes e desengordurantes para equipamentos e superfícies.**

Utensílios, fornos, chapas, coifas, formas, bancadas, batedeiras, esteiras transportadoras, etc.

**Wipes**  
Toalhas umedecidas para limpeza prática de equipamentos e utensílios.

#### FOOD PROCESS IN

**Abrilhantadores e limpadores de peças e equipamentos de inox.** Tanques, fornos, misturadores, esteiras, guias, moedores, balcões, etc.

#### FOOD PROCESS RM

**Remoção de cola hotmelt em embalagens de alimentos e carbonizações em formas, fornos, etc.**

#### FOOD PROCESS FL

**Limpadores e desengraxantes de pisos e paredes de cozinhas e plantas de industriais alimentícias.**



CLARUS<sup>®</sup> REMOVEGRAX FOOD PROCESS **RM-01**

REMOVEDOR DE COLAS HOTMELT

Remoção e limpeza de cola hotmelt em embalagens de alimentos. Desincrusta adesivos e pigmentos em equipamentos em geral.



Abra com leitor de QR Code



## DESENGRIPANTES ATÓXICOS

Desengripantes atóxicos de alto desempenho que **não deixam odor** no ambiente. Disponíveis em opções **grau alimentício** e **não inflamáveis**.



Abra com leitor de QR Code



## AGLUTINANTES PARA CONTROLE DE POEIRA

CLARUS BindMax é uma linha de **aglutinantes para controle de poeira** para **pisos, estradas, pilhas e transporte de minérios** (correias e veículos).



Abra com leitor de QR Code



## LIMPADORES DE PLACAS SOLARES

Linha de limpadores especiais com ação **autolimpante** para manutenção de **placas solares e componentes relacionados**.



Abra com leitor de QR Code



## TIÑTAS & VERNIZES ATÓXICOS

Tintas, vernizes e coatings atóxicos para diversas aplicações: base água (baixo VOC), tintas minerais e vernizes ecológicos.



Abra com leitor de QR Code



## AUXILIARES PARA PINTURA

Removedores e deslocantes de **tinta e resinas**, para máxima eficiência e segurança, protetivos e outros.



Abra com leitor de QR Code



## DESOXIDANTES E FOSFATIZANTES

Produtos 3-em-1: **desengraxantes, decapantes e fosfatizantes** para **remover ferrugem** e converter em superfície ideal para **ancorar pintura**.



Abra com leitor de QR Code



## TRATAMENTO DE ÁGUAS

Limpeza química de **sistemas térmicos e tratamento de águas industriais, torres de resfriamento e caldeiras**. Desincrustantes, antiespumantes e outros.



Abra com leitor de QR Code



## WIPES LENÇOS UMEDECIDOS

Toalhas umedecidas para processos técnicos. Excepcionais para **limpeza a seco de superfícies industriais em geral**.



Abra com leitor de QR Code



## SPRAYS CONGELANTES

Auxiliam na **redução de temperatura e tamanho de peças em montagens industriais e testes de placas eletrônicas**.

