



## SOLUÇÕES QUÍMICAS PARA PRODUÇÃO E MANUTENÇÃO INDUSTRIAL



Usinagem

Tratamento de Superfícies

Proteção Anticorrosiva

Protetivos e Lubrificantes

Desengraxantes

Manutenção Elétrica

Especialidades Químicas

Resinas Plasteel





## CONHEÇA A QUIMATIC

# MAIOR FABRICANTE DE ESPECIALIDADES QUÍMICAS

Somos inovadores em soluções químicas de alta tecnologia e no atendimento customizado aos desafios dos nossos clientes em produção e manutenção industrial. Nossa química está a serviço da parceria ética, desenvolvimento das nossas comunidades e da preservação do meio ambiente.



Atuação há mais de 40 anos



Presente em mais de 2 mil lojas



Laboratórios modernos



Soluções ecológicas disponíveis



Líder no mercado de fluidos de corte

### Certificações

Empresa certificada ISO 9001. Produtos certificados e notificados na ANVISA, além de diversas homologações de produtos em nossos clientes.

### Equipe técnica

Consultores especialistas cobrem o país visitando as indústrias para indicação da solução ideal oferecida pelos nossos produtos.

## ÍNDICE

**USINAGEM** Fluidos de corte, óleos especiais, óleos solúveis, conservação de máquinas operatrizes, acessórios e dispositivos para usinagem. 03

**TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES** Decapantes químicos, limpador de alumínio, fundo convertedor de ferrugem, removedores de ferrugem e galvanização a frio. 05

**PROTETIVOS E LUBRIFICANTES** 07

**MANUTENÇÃO ELÉTRICA** Isolante elétrico, desengraxante dielétrico, limpadores de contato elétrico, protetivo e lubrificante elétrico. 08

**DESENGRAXANTES INDUSTRIALIS** 09

**BANDAGEM INDUSTRIAL** 09

**RESINAS PLASTEEL** Solda a frio para reparos em geral; Revestimento cerâmico para proteção contra corrosão e ataque químico; Proteção contra abrasão; Máxima proteção contra ataque químico e alta temperatura. 10

**ESPECIALIDADES QUÍMICAS** Desengraxante multiuso, Removedor de etiquetas e pegajosidades, Removedor de silicone, Facilitador de aplicações, Emborrachamento a frio. 11

## SITE QUIMATIC

Atendimento personalizado e acesso a recursos diferenciados



FICHAS TÉCNICAS  
E FDS



ARTIGOS TÉCNICOS  
E NOTÍCIAS



CURSOS GRATUITOS  
COM CERTIFICAÇÃO



ATENDIMENTO  
MULTICANAL



ACESSE O SITE

[WWW.QUIMATIC.COM.BR](http://WWW.QUIMATIC.COM.BR)



### EMPRESA AMIGA DA CRIANÇA - ABRINQ

A Quimatic apoia projetos de responsabilidade social.

## USINAGEM

### FLUIDO DE CORTE LÍDER MUNDIAL

Maximize sua usinagem com os Fluidos de Corte Quimatic! Com alta performance e inovação, nossos produtos oferecem máxima lubrificação e refrigeração, aumentando a vida útil das ferramentas e melhorando o acabamento. Com bico aplicador 2x maior, a aplicação é mais segura, econômica e prática. Disponíveis em versões ecológicas e não inflamáveis que atendem às normas ISO 14000 e 45000. Fornecidos em latas de 500 mL e embalagens de 5, 20 e 200 litros.



SAIBA MAIS  
FLUIDOS DE CORTE  
[quimatic.link/catalogo-fluidos-corte](http://quimatic.link/catalogo-fluidos-corte)



**QUIMATIC 1**

Uso tradicional para todos os metais.  
Disponível também em **versão ecológica**.



**QUIMATIC 2**

Específico para alumínio e metais amarelos.  
Disponível também em **versão ecológica**.



**QUIMATIC 3  
SUPER FLUIDO**

Máxima lubrificação para usinagem pesada e de metais de alta dureza.  
Biodegradável.



**AQUATIC  
BASE ÁGUA**

Ideal para empresas com ISO 14000.



**QUIMATIC 11**

Versão econômica para uso em todos os metais.

### ÓLEOS ESPECIAIS

Utilizar o óleo correto para diferentes tipos de materiais, aplicações ou maquinário garante maior vida útil do ferramental, um melhor acabamento da peça e uma operação mais eficaz. Disponíveis em embalagens de 5, 20 e 200 litros. Quimatic JET e Fluido para Serrar Alumínio disponíveis em embalagens de 1 litro.



**QUIMATIC JET  
ECOLÓGICO.**

Para todos os metais. À base de água para refrigeração e lubrificação com proteção anticorrosiva. Aplicação através de névoa (técnica MQL). Utilização em Nebulizadores Quimatic (pag.4).



**FLUIDO PARA  
SERRAR ALUMÍNIO**

Ecológico. Para utilização em usinagem de alumínio. proporciona menor desgaste da serra e disco, com maior velocidade de avanço e corte.



**QUIMATIC ÓLEO PARA  
ROSQUEAR EP**

Máxima lubrificação para metais ferrosos. Reduz o torque, prevenindo quebra de rosca. Enriquecido com enxofre ativo e aditivos EP. Seguro, não inflamável e pronto para uso. Ideal para usinagem pesada e rosqueadeiras de alto torque.



**QUIMATIC 4-EP**

Excelente lubrificação para todos os metais. Não mancha metais amarelos. Contém enxofre inativo, melhora a longevidade das ferramentas e reduz o torque. Cor amarelada para visualização do corte. Não inflamável e pronto para uso. Indicado para rosqueadeiras elétricas.



# ÓLEOS SOLÚVEIS COM A MAIS AVANÇADA TECNOLOGIA DO MERCADO



Os óleos solúveis da Quimatic são indicados para todas as máquinas operatrizes convencionais e CNCs. Ecológicos e isentos de nitrito, boro, cloro, enxofre, compostos aromáticos e metais pesados, oferecem também maior vida útil da solução no reservatório.



SAIBA MAIS  
ÓLEOS SOLÚVEIS  
[quimatic.link/catalogo-usinagem](http://quimatic.link/catalogo-usinagem)



## ME-1 SEMISSINTÉTICO

- Pré-emulsionado branco leitoso.
- Contém aditivo antiespumante para uso sob alta pressão.
- Lubriscidade similar à de um óleo solúvel mineral, porém com maior vida útil.
- Para usinagem de todos os metais e suas ligas.
- **Embalagens:** 1 L, 5 L, 20 L, 200 L e 1.000 L.



## ME-2 SINTÉTICO

- Vida útil da solução superior à dos óleos semissintéticos e minerais.
- Translúcido. Facilita a visualização do corte.
- Contém lubrificantes poliméricos e aditivação EP.
- Para usinagem de todos os metais e suas ligas.
- **Embalagens:** 5 L, 20 L, 200 L e 1.000 L.



## ME-3 SINTÉTICO DE BASE VEGETAL

- Isento de óleo mineral e derivados de petróleo. Atende à NR 15.
- Excelente lubrificante de base vegetal.
- Transparente. Facilita a visualização do corte.
- Para usinagem de metais ferrosos e não ferrosos.
- **Embalagens:** 1 L, 5 L, 20 L, 200 L e 1.000 L.



## ME-100 ALUM SEMISSINTÉTICO

- Seguro para alumínio e suas ligas - não mancha.
- Possui pH controlado, aditivação EP e inibidor de manchas.
- Transparente. Facilita a visualização do corte.
- **Embalagens:** 20 L, 200 L e 1.000 L.

## CONSERVAÇÃO DE MÁQUINAS OPERATRIZES



### LIMPOMAQ

Para limpeza e desinfecção de máquinas operatrizes antes da introdução da nova solução de óleo solúvel. Bactericida, aumenta a vida útil da solução no reservatório.

- **Embalagens:** 5 L, 20 L e 200 L.



### PRESERV PLASMA QUIMATIC

Preservante anticorrosivo e bactericida voltado para as mesas de máquinas oxicorte e plasma, inclusive CNC. 1 litro de produto rende até 100 litros de solução em água. Dispensa o uso de outros produtos bactericidas.

- **Embalagens:** 5 L, 20 L, 200 L.

## ACESSÓRIOS E DISPOSITIVOS PARA USINAGEM

### NEBULIZADORES QUIMATIC

- Usinagem pela técnica MQL (Mínima Quantidade de Lubrificante).
- Promove economia de lubrificante e não gera resíduo.
- Ar e lubrificante potencializam a refrigeração e expulsão de cavacos.
- Aumenta a vida útil das ferramentas de corte.



### FIXOFLEX - ORIGINAL

Sistema de tubos flexíveis, ajustáveis, para aplicação de óleo solúvel. É fornecido em jogos de bicos, terminais e elos de tubos. As peças com simples encaixe possibilitam inúmeros formatos, comprimentos e adequações.

- Resiste à vibração e manuseio.
- Fluxo interrompido em qualquer posição.
- Alta resistência a produtos químicos.
- Resistência à temperatura.
- Imune à corrosão.
- Não condutor elétrico.



SAIBA MAIS  
CATÁLOGO-FIXOFLEX  
[quimatic.link/catalogo-fixoflex](http://quimatic.link/catalogo-fixoflex)

## TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES

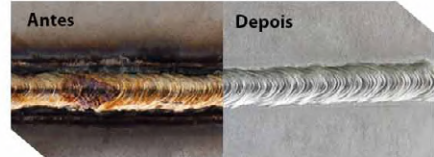


### QUIMATIC LIMPA SOLDA INOX GEL DECAPANTE E PASSIVANTE

- Limpa e remove a carbonização e incrustação residual da solda. Restaura o acabamento nas ZTAs (Zonas Termicamente Afetadas). Acelera a restauração da camada passiva do aço inox. Indicado para aço inox da série 300.
- Atende às Normas ASTM A-380/A-967.
- Produto em forma de gel – não escorre.
- **Embalagens:** 850 g e 3,4 kg.

**Ação Rápida:** Limpeza eficaz com economia de tempo.

**Não Mancha:** Excelente acabamento sem retrabalho.



Limpeza do cordão de solda com Quimatic Limpa Solda Inox Gel Decapante



### QUIMATIC LIMPA INOX

Para limpeza de superfícies em aço inox (série 300). **Versão em gel** é ideal para superfícies verticais. **Versão líquida** pode ser utilizada para limpeza por imersão. Removem ferrugem, manchas e sujeira incrustada. Não contém ácido nítrico na composição, substância responsável pelo manchamento acentuado da superfície.

• **Embalagens:**

Versão Líquida: 500 mL, 1 L, 5 L e 20 L.

Versão Gel: 850 g e 3,6 kg



### QUIMATIC LIMPA LATÃO

Limpador e desoxidante, de rápida ação, para metais amarelos como latão, cobre e bronze. À base de água, é um produto seguro ao usuário e atende às empresas com sistema de gestão SMS (Saúde, Meio Ambiente e Segurança).

• **Embalagens:** 500 mL, 1 L, 5L e 20L



### OXI BLACK - OXIDAÇÃO PRETA INSTANTÂNEA A FRIO

- Não altera a dimensão da peça.
- Acabamento preto consistente e uniforme.
- Dispensa energia e instalação especial.
- Processo rápido, fácil e totalmente a frio.
- **Embalagens:** 1 L, 5 L e 20 L.



### QUIMATIC LIMPA ALUMÍNIO

- Limpa sem agredir a superfície ou alterar o brilho.
- Remove sujeira e oleosidade.
- Concentrado, base água, ecológico e biodegradável.
- Não contém metais pesados e solventes nocivos.
- Produto Notificado na Anvisa: 25351.167374/2008-11
- **Embalagens:** 240 mL, 500 mL, 1 L, 5 L e 20 L.



### FUNDO CONVERTEDOR DE FERRUGEM



#### PCF

- Original desde 1983. Fórmula exclusiva e ecológica.
- PCF Substitui o trabalho exaustivo com lixas e outros abrasivos.
- Melhor cobertura. Transforma a ferrugem em um fundo pronto para receber tinta de acabamento (esmalte sintético ou PU).
- Alto rendimento. Evita desperdício por escorrimento.
- Alta adesão. Sua fórmula exclusiva aliada à resina acrílica oferece uma excelente adesão ao metal e à tinta.
- Fácil aplicação com o pincel alcança a ferrugem em pontos de difícil acesso.
- **Embalagens:** 100 mL (blister), 500 mL, 1 L, 5 L e 20 L.

1. Superfície enferrujada



2. Ferrugem  
convertida com PCF

3. Tinta para  
acabamento



SAIBA MAIS  
TRATAMENTO DE  
SUPERFÍCIES  
[quimatic.link/catalogo-tratamento-superficies](http://quimatic.link/catalogo-tratamento-superficies)



## REMOÇÃO DE FERRUGEM



### QUIMOX

#### REMOVEDOR DE FERRUGEM

- Decapante químico removedor de ferrugem com rápida ação. Penetra em pontos de difícil acesso.
- Fácil aplicação por imersão ou pincel. Para proteção basta pintar ou aplicar o protetor QUIMATIC 10 ou QUIMATIC 30 logo após remoção da ferrugem.
- **Embalagens:** 500 mL, 1 L, 5 L e 20 L.

## GALVANIZAÇÃO A FRIO PROTEÇÃO ANTICORROSIVA POR BARREIRA E AÇÃO GALVÂNICA

Permite galvanização ou regalvanização a frio no local, com pincel, rolo de lã (pelo baixo), aerosol ou pistola. Com resistência galvânica similar à da galvanização convencional a quente, a galvanização a frio resiste a altas temperaturas (200°C contínuos ou picos de 250°C) e baixas temperaturas (- 50°C). Resiste a mais de 1200 horas de "salt spray". Para ferro, aço e cordão de solda. Ela impede alastramento da ferrugem por debaixo da camada protegida, pois a adesão a superfície acontece por fusão eletroquímica.



**SAIBA MAIS  
GALVANIZAÇÃO  
A FRIO**  
[quimatic.link/  
catalogo-galvanizacao](http://quimatic.link/catalogo-galvanizacao)



### CRZ

#### COMPOSTO RICO EM ZINCO

- Atende às normas ASTM A780 e ABNT NBR 6323 na versão aerosol.
- Zinco com pureza de 99,9%.
- Melhor método para impedir a ferrugem também no cordão de solda.
- **Embalagens:** 300mL (aerosol), 225 mL, 900 mL, 3,6 L, 18 L.
- Cor cinza



### GALVALUM

#### GALVANIZAÇÃO ALUMINIZADA

- Cor alumínizada ideal para reparos em pontos com falha da galvanização a quente.
- Atende às normas ASTM A780 e ASTM D520.
- Zinco com pureza de 99,9%.
- **Embalagens:** 300mL (aerosol), 225 mL, 900 mL, 3,6 L, 18 L.



## EXEMPLOS DE APLICAÇÃO

Estruturas metálicas industriais e domésticas, plataformas marítimas e frigoríficos: Protege todo equipamento, vigas, suportes e tubulações, inclusive enterradas. Resistente à orla marítima, intemperismo em geral, solventes orgânicos, urina animal, sangue entre outros.



## PROTETIVOS E LUBRIFICANTES DE ALTO DESEMPENHO



### QUIMATIC 10 PROTETIVO E MICRO LUBRIFICANTE INDUSTRIAL

#### AUTO SECATIVO

Auto secativo, micro lubrificante fino para mecanismos delicados e instrumentação. Contém PTFE.

- Penetrante – Apresenta excelente capilaridade, alcançando pequenos espaços para lubrificação.
- Limpa e afasta a umidade protegendo da corrosão.
- Antiestático – não atrai poeira ou sujeira.
- Excelente propriedade anticorrosiva. Resiste a mais de 100 horas no teste de névoa salina (salt spray).
- **Embalagens:** 300 mL (aerossol).



### QUIMATIC 20 SUPER DESENGRIPANTE E LUBRIFICANTE INDUSTRIAL HD (HEAVY DUTY)

#### PELÍCULA OLEOSA

Tripla ação: Lubrifica, desengripa e protege. Ideal para trabalhos pesados, multiuso de longa ação, penetrante e poderoso desengripante (o melhor do mercado). Contém PTFE.

- Lubrificação intensiva e prolongada.
- Ideal para lubrificação e proteção de mecanismos em movimento.
- Excelente proteção anticorrosiva. Resiste a mais de 250 h em câmara de névoa salina.
- **Embalagens:** 300 mL (aerossol).



### QUIMATIC 30 ÓLEO PROTETIVO E LUBRIFICANTE INDUSTRIAL

#### PELÍCULA CEROSA FLEXÍVEL

- Para componentes metálicos armazenados em locais cobertos ou sob intemperismo moderado.
- Aumenta a proteção anticorrosiva de peças embaladas para exportação.
- Resistente à variação dimensional da peça, devido variação de temperatura.
- Protetivo tipo B – de acordo com a Norma API 686.
- Excelente proteção anticorrosiva - resiste a mais de 500 h em câmara de névoa salina.
- **Embalagens:** 300 mL (aerossol), 5 L, 20 L e 200 L.



SAIBA MAIS  
LUBRIFICANTES  
E PROTETIVOS  
[quimatic.link/catalogo-lubrificantes-protetivos](http://quimatic.link/catalogo-lubrificantes-protetivos)



### QUIMATIC 40 - PROTETIVO INDUSTRIAL PARA AMBIENTES EXTERNOS

#### PELÍCULA CEROSA ESPESSA

- Para componentes metálicos armazenados em locais descobertos.
- Película resistente às intempéries (chuvas fortes).
- Resistente à variação de temperatura.
- Protetivo tipo A – de acordo com a Norma API 686.
- Excelente proteção anticorrosiva - resiste a mais de 300 h em câmara de névoa salina.
- **Embalagens:** 3 Kg e 16 Kg.

## PROTETIVOS AGRO

### INIBIDORES DE CORROSÃO PARA MÁQUINAS E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS

- Protege tratores, arados, colheitadeiras, ferramentas e outros implementos agrícolas usados no campo.
- Película ecologicamente correta permite retomar operações sem remover a camada protetiva.
- Eficaz: Não ataca a pintura, borracha, plástico ou vidro.
- Prático: Dispensa a remoção do produto no momento da volta da máquina ao campo.
- **Embalagens:** 5 L, 20 L e 200 L.



#### PROTETIVO AGRO ALTO BRILHO

- Proporciona aspecto de novo às máquinas e implementos agrícolas, devido à formação de uma película semissecativa brilhante e transparente.
- Fácil aplicação. Não requer equipamento específico para aplicação devido a sua viscosidade.

#### PROTETIVO AGRO SUPERPROTEÇÃO

- Não sai de máquinas expostas ao sol e chuva. Resiste mais ao ataque de fertilizantes e defensivos agrícolas.
- Cria uma película cerosa secativa fosca e antiestática que repele a poeira e umidade.
- Aprovado no "Teste de Repelência a Roedores", evitando que fiações e conexões sejam danificadas.



# MANUTENÇÃO ELÉTRICA

## ISOLANTE ELÉTRICO

### FITA ISOLANTE LÍQUIDA QUIMATIC

Com espessura de 1 mm isola até 6.500 Volts.

Ideal para ligações elétricas de alta segurança.

- Isola, impermeabiliza e veda ligações elétricas expostas a intempéries e enterradas em locais úmidos.
- Contém aditivo que impede propagação de chama em casos de incêndios.
- Fácil de aplicar com secagem rápida.
- Ideal para formatos complexos e locais de difícil acesso.
- Impede a corrosão e não descasca.
- Cores: preta, vermelha, branca e azul.
- **Embalagens:** 16 g e 50 g (bisnaga apenas na cor preta), 200 mL e 3,6 L.



SAIBA MAIS - ELÉTRICA  
[quimatic.link/catalogo-eletrica](http://quimatic.link/catalogo-eletrica)



## LIMPEZA DE COMPONENTES ELÉTRICOS

### QUIMATIC DESENGRAXANTE DIELÉTRICO.

- Não inflamável e de alta rigidez dielétrica (24 kVA), limpa sem riscos de explosões ou curto circuitos.
- Repele umidade, lubrifica e protege.
- Atende às normas ISO 14001 (meio ambiente), NR15 (insalubridade), NR16 (atividades e operações perigosas) e NR20 (inflamabilidade).
- Economiza tempo. Dispensa enxágue e secagem em estufa para remoção de resíduos em espaços estreitos.
- **Embalagens:** 5 L, 20 L e 200 L.



### QUIMATIC LIMPADORES DE CONTATO ELÉTRICO

Proporcionam uma limpeza rápida e eficaz. Restauram a condutibilidade elétrica sem deixar resíduos. Ação antiestática. Mantém os contatos limpos por mais tempo, pois não atraem poeira.



#### QUIMATIC LIMPA CONTATOS AÇÃO IMEDIATA

- Secagem rápida.
- Seguro na maioria das superfícies: plástico, borracha, metal, entre outros.
- Não agride isolamentos.
- Isento de CFC e HCFC.
- **Embalagens:** 300 mL (aerosol), 5 L e 20 L.



#### QUIMATIC LIMPA CONTATO NÃO INFLAMÁVEL

- Isento de Percloroetileno e CFC. Amigável ao usuário e meio ambiente.
- Máxima segurança. Não condutor elétrico até 2000 Volts.
- Seguro, mesmo úmido não propaga chama.
- **Embalagens:** 300 mL (aerosol).



SAIBA MAIS  
[quimatic.link/f1-catalogo-geral](http://quimatic.link/f1-catalogo-geral)



### QUIMATIC LIMPA LATÃO

Limpador e desoxidante, de rápida ação, para metais amarelos como latão, cobre e bronze. Ideal para barramentos elétricos e conexões. Seguro ao usuário e atende às empresas com sistema de gestão SMS (Saúde, Meio Ambiente e Segurança).

- **Embalagens:** 500 mL, 1 L, 5L e 20L.

### LC8

#### PROTEOTOR E LUBRIFICANTE DE CONTATOS ELÉTRICOS

Maximiza o funcionamento dos contatos elétricos, melhora a condutibilidade e aumenta a vida útil.

- Facilita a desmontagem.
- Proteção contra corrosão (zinabre).
- Impede adesão e solda entre contatos.
- Filme protetor, repele água e a umidade.
- Assegura excelente fluxo de corrente elétrica.
- **Embalagens:** 3 kg.



## DESENGRAXANTES INDUSTRIAS BIODEGRADÁVEIS



Para uma limpeza industrial eficaz, com desengraxantes potentes, não inflamáveis, ecológicos, biodegradáveis, notificados na Anvisa e amigáveis ao usuário. Conte com a linha Quimatic ED, que contém aditivos de extremo desengraxante e ação profunda. Oferece alta taxa de diluição.



SAIBA MAIS  
DESENGRAXANTES

[quimatic.link/catalogo-desengraxantes](http://quimatic.link/catalogo-desengraxantes)

LIMPEZA COM DESENGRAXANTE QUIMATIC ED SOLV EM TUBULAÇÃO ENGRAXADA.



### QUIMATIC ED SOLV

- Máxima eficiência e rapidez no desengraxante e limpeza industrial.
- Fórmula eficaz, econômica e de odor leve. Para diversas superfícies.
- Superconcentrado, permite alta diluição em água. Contém solvente vegetal ecológico.
- Anvisa: 25351.559179/2007-32
- Embalagens: 5 L, 20 L e 200 L.



### QUIMATIC ED BIO

- Utiliza somente água como solvente e princípios ativos de Extremo Desengraxante.
- Atende aos sistemas de Gestão SMS (Saúde, Meio ambiente e Segurança) e ISO 14000.
- Para todos os metais. Odor leve, não irrita a pele.
- Anvisa: 25351.559143/2007-59
- Embalagens: 5 L, 20 L e 200 L.



### QUIMATIC ED LAV

- Desengraxante para lavadoras automáticas de peças industriais.
- Para todos metais, inclusive alumínio.
- Odor leve.
- Não espuma.
- Anvisa: 25351.205784/2009-15
- Embalagens: 5 L, 20 L e 200 L.

## BANDAGEM INDUSTRIAL PARA REPARO EM TUBULAÇÕES COM VAZAMENTOS

### TAPEREPAIR®

Solução de ponta para reparo em tubulações. De fácil aplicação, o reparo é realizado em até 5 minutos, com cura funcional em 30 minutos.

- Simples de aplicar, não exige mão de obra especializada.
- Aplicado a frio, não gera faísca em tubulações com vazamentos de produtos inflamáveis.
- Com foco industrial, é utilizado em tubulações nos setores químico, oil & gas, mineração, agrícola, metalmecânico, saneamento, entre outros.
- Alta resistente à pressão, ataque químico e altas temperaturas. (consulte o boletim técnico).



SAIBA MAIS  
TAPEREPAIR

[quimatic.link/catalogo-bandagem](http://quimatic.link/catalogo-bandagem)

### ESPECIFICAÇÕES DO KIT

	DIÂMETRO DO TUBO	CÓDIGO DO PRODUTO	DIMENSÃO DA BANDAGEM
• Bandagem reparadora	Até 05"	TR1	5 cm x 3,6 m
• Par de luvas látex	De 05" até 10"	TR2	10 cm x 9 m





# PLASTEEL

## COMPOSTOS DE RESINAS EPÓXI COM CARGAS ESPECIAIS PARA REPARO E PROTEÇÃO



Para mais praticidade e agilidade na manutenção de peças e máquinas de alto valor, em diferentes segmentos industriais. Com fabricação nacional e pronto atendimento às demandas industriais, a linha Plasteel possui alta tecnologia, com certificação internacional de desempenho pelo Bureau Veritas.



SAIBA MAIS  
PLASTEEL

[quimatic.link/catalogo-plasteel](http://quimatic.link/catalogo-plasteel)

### LINHA SOLDA A FRIO PARA REPAROS GERAIS

**Compostos de resina epóxi com carga metálica.** Cura a frio e usinável. Ideal para reparar desgastes, trincas rachaduras e vazamentos em aplicações como: tubulações, bombas, válvulas e matrizes, flanges e eixos desgastados. Disponível em diferentes volumes. Consulte a ficha técnica acessando o site.



#### PLASTEEL TITANIUM

Resiste à compressão, alta temperatura e ataque químico.



#### PLASTEEL MASSA 4:1

Ótima resistência mecânica para reparos em geral.



#### PLASTEEL MASSA 1:1

Fácil mistura e excelente adesão.



#### PLASTEEL RAPID

Para reparos de emergência. Cura em até 5 min.

### LINHA CERÂMICA ANTICORROSIVA

**Compostos de resina epóxi com carga cerâmica.** Revestimentos de fácil aplicação por pincel e espátula para proteção contra corrosão e ataque químico. Ideal para proteção de bombas, rotor, válvulas, tanques e calhas. Disponível em diferentes volumes. Consulte a ficha técnica acessando o site.



#### PLASTEEL CERÂMICO PINTÁVEL AZUL

Proteção contra corrosão, ataque químico. Excelente adesão.



#### PLASTEEL CERÂMICO PINTÁVEL BRANCO ATÓXICO

Proteção anticorrosiva e ataque químico. Aprovado para contato com alimentos conforme resoluções da ANVISA.



#### PLASTEEL CERÂMICO ESPATULÁVEL CINZA

Massa de alta viscosidade para preenchimento e proteção anticorrosiva.

### MÁXIMA PROTEÇÃO CONTRA ATAQUE QUÍMICO E ALTAS TEMPERATURAS

**Revestimento epóxi com carga cerâmica** para proteção em ambientes extremos, resistente a produtos químicos e altas temperaturas. Oferece alta impermeabilidade e forma uma barreira de proteção eficiente em superfícies de metal, concreto e cerâmica em instalações em condições adversas.



Proteção de bomba com plasteel alta resistência química



#### PLASTEEL ALTA TEMPERATURA

Resistente ao ataque químico e temperatura de até 200°C constantes e 250°C intermitentes.



#### PLASTEEL ALTA RESISTÊNCIA QUÍMICA

Alta resistência a solventes, ácidos concentrados e bases.

### LINHA ANTIDESGASTE MÁXIMA PROTEÇÃO CONTRA ABRASÃO

**Composto de resina epóxi reforçado com esferas de alta dureza** semelhante ao diamante. Desenvolvidos para máxima proteção contra abrasão, erosão, cavitação e corrosão. Disponível em diferentes volumes. Consulte a ficha técnica acessando o site.



Proteção de rosca transportadora com plasteel diamantado



#### PLASTEEL DIAMANTADO

Revestimento de alta espessura. Resistente à abrasão severa.



#### PLASTEEL DIAMANTADO ESPATULÁVEL

Revestimento de baixa espessura resistente à abrasão.

## ESPECIALIDADES QUÍMICAS



### TIRA GRUDE DESENGRAXANTE POTENTE & MULTIUSO

- Com praticidade e segurança remove sujeiras como: graxa, óleo, gordura e fuligem.
- Produto ecológico, amigável ao usuário, biodegradável, à base d'água e não inflamável.
- Isento de substâncias agressivas e voláteis que irritam as narinas e garganta.
- Seguro para superfícies com tinta, verniz e resinas.
- Permite limpeza sem danos em alumínio e metais amarelos.
- Gatilho de dupla função (spray e stream).
- Produto Notificado na Anvisa: 25351.522304/2020-26
- **Embalagem:** 500 mL



SAIBA MAIS  
TIRA GRUDE  
[tiragrade.link/catalogo-linha-tira-grude](http://tiragrade.link/catalogo-linha-tira-grude)



### TIRA GRUDE REMOVEDOR DE ETIQUETAS E PEGAJOSIDADES

- Atravessa o adesivo e a etiqueta agindo sobre a cola, amolecendo-a rapidamente e facilitando a sua remoção.
- Permitir aplicação em acrílicos, plásticos, PVC e similares.
- Não contém solventes nocivos ou metais pesados.
- Não é inflamável. Contém solvente vegetal e Aloe Vera.
- Age também sobre goma de mascar, piche, cheiro de cebola e peixe, mancha de batom e chocolate, maquiagem, cera de vela, mancha de tinta (inclusive de caneta), crayon, entre outras aplicações.
- Produto notificado na ANVISA: 25351.486419/2006-91.
- **Embalagens:** 40 mL (blister), 240 mL, 5 L e 20 L.



### FACILITADOR DE APLICAÇÕES QUIMATIC

Diluente para aplicação com pistola de pintura para os seguintes produtos:

- CRZ, Galvalum, Plasti Film, Fita Isolante Líquida Quimatic e Linha Plasteel (Cerâmico Pintável Azul, Alta Resistência Química e Alta Temperatura).

- **Embalagens:** 500 mL e 5 L.



SAIBA MAIS  
ESPECIALIDADES QUÍMICAS  
[quimatic.link/catalogo-especialidades-quimicas](http://quimatic.link/catalogo-especialidades-quimicas)

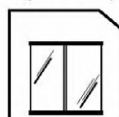


### QUIMATIC TIRA SILICONE

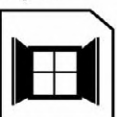
O Tira Silicone auxilia na remoção de vedações de silicone e PU curados. Age através da penetração entre a superfície e o material curado. Produto à base d'água.

- Ideal para ser aplicado em superfícies como: vidros, plásticos, metais, pedras e porcelana.
- **Embalagem:** 45 g (cartela)
- Produto Notificado na Anvisa: 25351.104968/2008-11

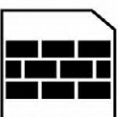
#### Tipos de aplicação:



Box



Esquadrias



Pedras



### PLASTI FILM

- Emborrachamento a frio.
- Aplicável com pincel ou por imersão.
- Reveste e impermeabiliza.
- Proteção anticorrosiva. Resiste a ácidos e água do mar.
- Muito utilizado para lacres de segurança.
- Disponível nas cores: vermelho, preto, branco e incolor.
- Protege a peça, embeleza e acolchoa.
- **Embalagens:** 500 mL, 3,6 L e 18 L.

#### Tipos de aplicação:



Acolchoamento



Acabamentos



Proteção por barreira



## Quimatic

TAPMATIC DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. Empresa certificada ISO 9001

Indústria Brasileira – R. Salesópolis, 16 – 06409-150 – BARUERI – SP

CNPJ: 44.769.321/0001-20

SAC: (11) 3312-9999 – E-mail: sac@quimatic.com.br

Site: [www.quimatic.com.br](http://www.quimatic.com.br)



ACESSE O SITE

