

SOLUÇÕES QUÍMICAS

PARA PRODUÇÃO E MANUTENÇÃO INDUSTRIAL



Usinagem

Proteção Anticorrosiva

Resinas Plasteel

Desengraxantes

Manutenção Elétrica

Tratamento de Superfícies

Protetivos e Lubrificantes

Especialidades Químicas







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.



Há 45 anos presente no mercado



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 - Solda a frio para reparos em geral; revestimento cerâmico para proteção contra corrosão, ataque químico e altas temperaturas; proteção contra abrasão.
 PROTEÇÃO ANTICORROSIVA - Galvanização a frio.

RESINAS PLASTEEL - Solda a frio para reparos em geral; revestimento cerâmico para proteção contra corrosão, ataque químico e altas temperaturas; proteção contra abrasão.

DESENGRAXANTES INDUSTRIAIS

MANUTENÇÃO ELÉTRICA - Desengraxante dielétrico, limpadores de contato elétrico, protetivo e lubrificante elétrico e isolante elétrico.

TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES - Decapantes químicos; limpadores de alumínio, latão e inox; oxidação preta a frio; fundo convertedor de ferrugem; removedores de ferrugem.

PROTETIVOS E LUBRIFICANTES

ESPECIALIDADES QUÍMICAS - Desengraxante multiuso, removedor de etiquetas e pegajosidades, removedor de silicone, facilitador de aplicações e emborrachamento a frio.

FUNDAÇÃO EMPRESA AHIGA DA CRIANÇA

07

09

10

11

SITE QUIMATIC

Atendimento personalizado e acesso a recursos diferenciados







ARTIGOS TÉCNICOS E NOTÍCIAS



CURSOS GRATUITOS COM CERTIFICAÇÃO



ATENDIMENTO MULTICANAL



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, proporciona aplicação mais segura, econômica e prática. Disponíveis em versões ecológicas e não inflamáveis, que atendem às normas ISO 14001 e ISO 45001. Fornecidos em latas de 500 mL e embalagens de 5, 20 e 200 litros.





QUIMATIC 1

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



QUIMATIC 2 ECOLÓGICO

Para usinagem de alumínio, zamac, magnésio, nylon, ebonite e plásticos.



QUIMATIC 3 SUPERFLUIDO

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 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 (paq.4).



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





ME1

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.





- · Contém aditivo antiespumante para uso sob alta pressão.
- · Lubricidade 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
- 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
- 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 MOL (Mínima Quantidade de Lubrificante).
- Promove economia de lubrificante e não gera resíduo.
- Ar e lubrificante potencializam a refrigeração e expulsão de cavacos.





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 ininterrupto em qualquer posição.
- Alta resistência a produtos guímicos.
- · Resistência à temperatura.
- · Imune à corrosão.
- · Não condutor elétrico.







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), aerossol ou pistola. Com resistência galvânica similar à da galvanização convencional a quente, a galvanização a frio resiste a altas e baixas temperaturas (consulte o boletim técnico). Resiste a mais de 1200 horas de "salt spray". Para ferro, aço e cordão de solda. Evita o alastramento da ferrugem sob a camada protegida, pois a adesão a superfície acontece por fusão eletroquímica.









CRZ COMPOSTO RICO EM ZINCO

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



GALVALUM GALVANIZAÇÃO ALUMINIZADA

- · Cor aluminizada 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 (aerossol), 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 as enterradas. Resistente à orla marítima, ao intemperismo em geral, a solventes orgânicos, à urina animal e ao sangue, entre outros.



















RESINAS DE ALTO DESEMPENHO PARA REPARO E PROTEÇÃO





Visando maior praticidade e agilidade na manutenção de peças e máquinas de alto valor em diferentes segmentos industriais, a linha Plasteel possui fabricação nacional e pronto atendimento às demandas industriais. Fabricada nacionalmente e com atendimento ágil às demandas industriais, a linha Plasteel conta com alta tecnologia e tem certificação internacional de desempenho, concedida pelo Bureau Veritas.



auimatic.link/cataloao-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 o boletim técnico 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 guímico. Ideal para proteção de bombas, rotor, válvulas, tangues e calhas. Disponível em diferentes volumes. Consulte o boletim técnico 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.





PLASTEEL ALTA **TEMPERATURA**

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



PLASTEEL ALTA RESISTÊNCIA **OUÍMICA**

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 o boletim técnico acessando o site.





PLASTEEL DIAMANTADO

Revestimento de alta espessura. Resistente à abrasão severa.



PLASTEEL DIAMANTADO ESPATULÁVEL

Revestimento de baixa espessura resistente à abrasão.



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 faíscas mesmo 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 resistência à pressão, ataque químico e altas temperaturas. (consulte o boletim técnico).





ESPECIFICAÇÕES DO KIT

· Bandagem reparadora

· Par de luvas látex

 Tubo de massa epóxi • Instruções de uso

DIÂMETRO DO TUBO

CÓDIGO DO PRODUTO

DIMENSÃO DA BANDAGEM

Até 05" De 05" até 10"

TR2

5 cm x 3.6 m 10 cm x 9 m





DESENGRAXANTES INDUSTRIAIS 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 desengraxe e ação profunda. Oferece alta taxa de diluição.



QUIMATIC ED SOLV

- · Máxima eficiência e rapidez no desengraxe 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.





SAIBA MAIS DESENGRAXANTES auimatic link/catalogo-desengraxantes

QUIMATIC ED BIO

- Utiliza somente água como solvente e princípios ativos de Extremo Desengraxe.
- · 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.





MANUTENÇÃO ELÉTRICA

LIMPEZA DE COMPONENTES ELÉTRICOS

OUIMATIC 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), NR-15 (insalubridade), NR-16 (atividades e operações perigosas) e NR-20 (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 (aerossol), 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 (aerossol).



SAIBA MAIS LIMPA CONTATO

quimatic.link/ia1-catalogo-geral

ic A LATAO

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

PROTETOR 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.



ISOLANTE ELÉTRICO

QUIMATIC FITA ISOLANTE LÍQUIDA

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 e incolor.
- **Embalagens:** 16 g e 50 g (bisnaga apenas na cor preta), 200 mL e 3,6 L.









TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES

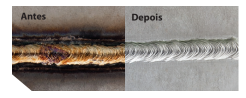


QUIMATIC LIMPA SOLDA INOX GELDECAPANTE E PASSIVANTE

- 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



OUIMATIC 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.



FERRUGEM

PCF - PRIMER CONVERTEDOR DE FERRUGEM

- 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. Fórmula exclusiva aliada à resina acrílica que 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.



QUIMOXREMOVEDOR
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.



TINTA DE ACABAMENTO



PROTETIVOS E LUBRIFICANTES DE ALTO DESEMPENHO



QUIMATIC 10 PROTETIVO E MICROLUBRIFICANTE INDUSTRIAL

AUTOSSECATIVO

Autosecativo, microlubrificante 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 SUPERDESENGRIPANTE 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.







QUIMATIC 40 - PROTETIVO INDUSTRIAL PARA AMBIENTES EXTERNOS

PELÍCULA CEROSA ESPESSA

- \bullet 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. Oferece maior resistência 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.



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.



tiragrude.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.





QUIMATIC FACILITADOR DE APLICAÇÕES

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.





QUIMATIC TIRA SILICONE

O Quimatic 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

PLASTI FILM MPERMEABILIZA ACOLCHOA

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 e preto.
- · Protege a peça, embeleza e acolchoa.
- Embalagens: 500 mL , 3,6 L e 18 L.

Tipos de aplicação:







Pedras

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









