

360°

BIOSSEGURANÇA ODONTOLÓGICA



UMA VISÃO 360°



Rioquímica
Indústria Farmacêutica | desde 1979

RELEASE

A Indústria Farmacêutica Rioquímica tem como foco principal a qualidade de seus produtos. Atuando há quase 40 anos em todo o mercado nacional, sua linha de produção é composta por medicamentos, cosméticos e saneantes.

Sediada em São José do Rio Preto-SP, a Rioquímica é uma indústria 100% brasileira que opera em prol do desenvolvimento nacional. A empresa conta com uma equipe de mais de 500 colaboradores regionais, sendo assim, um dos principais geradores de mão de obra e renda local.

A preocupação em produzir dentro dos mais rigorosos padrões de qualidade e a utilização de métodos modernos de fabricação, os quais envolvem equipamentos e técnicas de última geração, proporcionam à Rioquímica destaque no cenário brasileiro de medicamentos e saneantes.



RESPEITO AO MEIO AMBIENTE

A Indústria Farmacêutica Rioquímica, junto ao seu compromisso com a qualidade, também é aliada à responsabilidade ambiental. Todos têm direito a um meio ambiente ecologicamente equilibrado, afinal, trata-se de um bem de uso comum e essencial para a qualidade de vida. Por isso, a Rioquímica, com o intuito de defender e preservar o meio ambiente para as futuras gerações, tem grande cuidado com os produtos químicos utilizados em seus processos produtivos. Nossos métodos de gerenciamento e eliminação de resíduos seguem as legislações da RDC 306, de 7 de dezembro de 2004, da ANVISA e a Resolução do CONAMA 358, de 29 de abril de 2005. Temos um grande preparo e cautela no momento do descarte de reagentes, produtos, utensílios e resíduos diversos a fim de diminuir possíveis efeitos nocivos pertinentes a nossa atividade para que, assim, não ocorra nenhum tipo de contaminação ou dano à saúde das pessoas e para que preservemos, cada dia mais, o meio ambiente.



QUALIDADE E SEGURANÇA

A Indústria Farmacêutica Rioquímica segue os mais altos padrões de funcionamento ao atender as Boas Práticas de Fabricação (BPF) para Saneantes. Conforme determinações da ANVISA, as BPF abrangem um conjunto de medidas para garantir a qualidade sanitária, qualidade dos produtos, processos, procedimentos, entre outros. Assim, a Rioquímica reforça seu compromisso com a qualidade de vida e o bem-estar de todos.



Rioquímica
Indústria Farmacêutica | desde 1979



ESPECIAL PARA VOCÊ

Este catálogo foi desenvolvido especialmente para auxiliar você, profissional de odontologia, na escolha de produtos adequados, que irão promover melhores condições de limpeza, desinfecção e higienização do seu consultório, proporcionando um ambiente mais seguro para seus clientes e todos os usuários da clínica.

Os produtos da Rioquímica são testados e aprovados com rigoroso padrão de qualidade, seguindo protocolos exigidos por diversos órgãos reguladores.

São várias as aplicações para nossos produtos, mas apresentamos neste material algumas das que lhe ajudarão a otimizar o tempo em sua rotina profissional conferindo melhor custo-efetividade.

Em caso de dúvida não deixe de nos contactar, estaremos sempre disponíveis a atendê-lo



BIOSSEGURANÇA

Implementar protocolos básicos de controle de infecção está se tornando cada vez mais necessário para minimizar riscos constantes de infecção cruzada, transmissão de doenças infecciosas em cirurgias dentistas, equipe e pacientes no consultório odontológico.

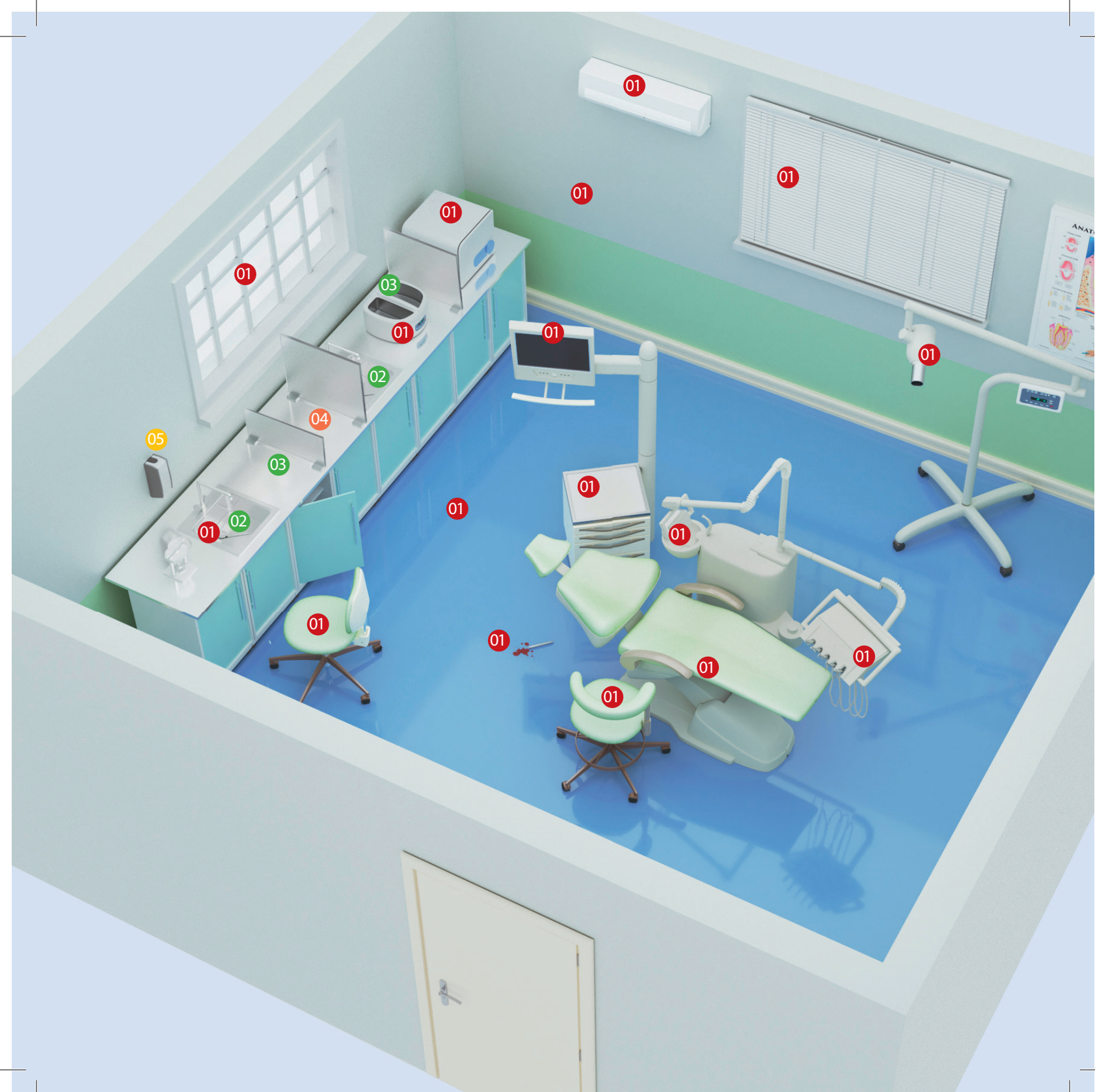
Doenças como Catapora, Hepatite B, Hepatite C, Herpes, Mononucleose Infecciosa, Sarampo, Rubéola, Parotidite, Gripe, Papiloma vírus Humano, Citomegalovírus, HIV, Pneumonia, Gripe, Tuberculose, Candidíase, Sífilis e Infecção por *Estafilococos*, *Streptococos*, *Pseudomonas* e *Klebsiella*, podem se propagar quando medidas de controle de infecção não são adotadas.

Este risco está se tornando cada vez maior devido à resistência e diversos tipos de vírus e bactérias existentes.

Visando minimizar riscos de contaminação, a **Indústria Farmacêutica Rioquímica** oferece um seleto grupo de produtos que são capazes de juntos, limpar, desinfetar e impedir que vírus, bactérias, micobactérias e esporos se reproduzam em consultórios odontológicos.



Rioquímica
Indústria Farmacêutica | desde 1979



SOLUÇÕES EXCLUSIVAS PARA MINIMIZAR RISCOS DE CONTAMINAÇÃO EM CLÍNICAS E CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS.

Limpeza e desinfecção de superfícies.

01 Germi Rio® Pronto uso

Limpeza de instrumentais.

02 Riozyme® Pronto uso

02 Riozyme® Eco

Desinfecção de instrumentais.

04 Perax Rio 0,2®

Higiene de mãos.

05 Riocare Foam®

05 Riohex® 2%



Rioquímica

Indústria Farmacêutica | desde 1979

Germi Rio® Pronto uso

Quaternário de amônio (0,656%) e Cloridrato de polihexametileno biguanida (PHMB) (0,113%).

Germi Rio® Pronto uso é um desinfetante de nível intermediário indicado para superfícies fixas e artigos não críticos, que limpa e desinfeta em um mesmo processo. Sua formulação contém um blend de quaternário de amônio de 5º geração e biguanida que garante eficácia em 1 minuto, mesmo em condições de sujidade (matéria orgânica). Indicado para desinfecção de superfícies fixas, artigos não críticos, artigos de inaloterapia e assistência respiratória. Ideal para uso em áreas críticas com maior chance de risco de contrair infecção, casas de saúde, consultórios odontológicos, clínicas e postos de saúde. Pode ser aplicado em pisos, paredes, mobílias e artigos não críticos. Sua aplicação é segura em grandes variedades de superfícies.



TEMPO DE
CONTATO ▶

01
MINUTO
SUPERFÍCIES
FIXAS E VIRUCIDA
RDC14/2007

RENDIMENTO:

1 FRASCO DE 750ML
RENDE ATÉ

1.154
BORRIFADAS



SPRAY
ESPUMA

EMBALAGENS
ERGONÔMICAS



5 L - Galão, 1 L - Frasco, 750 mL - Spray/Espuma

APENAS
1 PASSO

EM PRESENÇA DE
MATÉRIA ORGÂNICA
NA SUPERFÍCIE

LIMPEZA

DESINFECÇÃO

PREVENÇÃO
DE BIOFILME



1
MINUTO
MICROORGANISMOS
RESISTENTES

30
MINUTOS
MICROBACTERICIDA
E ESPORICIDA
RDC 35/2010



BIODEGRADÁVEL
NÃO PREJUDICA
O MEIO AMBIENTE.
Contém tensoativos
biodegradáveis.



ATENDE:
RDC 35/2010 E
RDC 14/2007

Oxirio® Pronto uso

Peróxido de hidrogênio (0,5% p/p) e quaternário de amônio (0,4% p/p)

O Oxirio® Pronto uso é um limpador desinfetante de nível intermediário indicado para ambientes hospitalares, clínicas, consultórios médicos e odontológicos. Formulado à base de peróxido de hidrogênio e quaternário de amônio de 5ª geração, limpa, alveja e desinfeta em uma única etapa. Pode ser utilizado em diversas superfícies tais como: pisos, paredes, mobílias e artigos não críticos.

Principais Laudos

Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae, Klebsiella pneumoniae, Staphylococcus MRSA, Enterococcus faecium, Candida albicans, Candida auris, Trycophyton mentagrophytes, Mycobacterium bovis, Mycobacterium smegmatis, Clostridium Difficile, H1N1, Coronavírus.

LIMPA, ALVEJA E DESINFETA EM 1 MINUTO

MESMO EM CONDIÇÕES DE SUJIDADE

FRASCO BORRIFADOR

COM GATILHO SPRAY ESPUMA QUE OTIMIZA E FACILITA O USO COM MUITO MAIS ECONOMIA PRESERVANDO A QUALIDADE.

SPRAY E ESPUMA



NÃO PREJUDICA O MEIO AMBIENTE.

Contém tensoativos biodegradáveis.



RENDIMENTO:

1 FRASCO DE 750ML
RENDE ATÉ **1.154**
BORRIFADAS



750 mL - Spray/Espuma

Cloro Rio® 1%

Hipoclorito de sódio 1% | Desinfetante de nível intermediário.

Modo de Usar:

Superfícies fixas: Aplicar o produto na diluição de 0,5% ou seja, 5.000 ppm (1 litro do produto para 1 litro de água), no tempo de contato de 05 minutos.

Artigos não críticos: Lavar os artigos, enxaguar e secar. Imergi-los na solução de 0,5% ou seja 5000ppm (1litro do produto para 1L de água), deixar em contato por 5 minutos. Após esse tempo retirar os artigos, enxaguar e secar. Utilizar o mais rápido possível.



SOLUÇÃO CONTENDO CLORO ATIVO ESTABILIZADO, ATUA COMO ELEMENTO OXIDATIVO EM CADEIAS PROTEÍCAS DOS MICROORGANISMOS.



5 L - Galão, 1 L - Frasco

Cloro Rio® 2,5%

Hipoclorito de sódio 2,5% | Desinfetante de nível intermediário.

Modo de Usar:

Superfícies fixas: Aplicar o produto com auxílio de um pano ou MOP na diluição de 500 mL do produto para 1 litro de água (0,5% ou seja, 5.000 ppm), deixar em contato por 05 minutos. Sempre enxaguar.

Artigos não críticos: Lavar os artigos, enxaguar e secar. Imergi-los na solução com diluição de 500 mL do produto para 1 litro de água (0,5% ou seja, 5.000 ppm), deixar em contato por 05 minutos. Após esse tempo retirar os artigos, enxaguar e secar. Utilizar o mais rápido possível.

Próteses: totais, fixa, removível, registro em cera, casquetes de acrílico, moldeiras de acrílico, imersão por 5 minutos, enxaguar e secar.



SOLUÇÃO CONTENDO CLORO ATIVO ESTABILIZADO, ATUA COMO ELEMENTO OXIDATIVO EM CADEIAS PROTEÍCAS DOS MICROORGANISMOS.

VALIDADE
24
MESES



5 L - Galão, 1 L - Frasco

Cloro Rio® Pastilhas

Ácido dicloroisocianúrico 45% p/p

O Cloro Rio® Pastilhas é um desinfetante de nível intermediário indicado para a desinfecção por imersão de artigos de inaloterapia e oxigenoterapia. Indicado também para uso em superfícies fixas e artigos não críticos. O Cloro Rio® Pastilhas contém em sua formulação o ácido dicloroisocianúrico, ideal para ser utilizado em hospitais, casas de saúde, ambulatórios, consultórios odontológicos, clínicas e postos de saúde.

MUITOS LITROS DE SOLUÇÃO EM UM POTE

CLORO ORGÂNICO:

ATIVO LIBERADOR DE CLORO MAIS ATUALIZADO DO MERCADO.



RENDIMENTO
1 PASTILHA DE 1G
POR LITRO D'ÁGUA **10L**



RENDIMENTO
1 PASTILHA DE 1G
POR LITRO D'ÁGUA **150L**



Pote com 10 pastilhas de 1g e Pote com 150 pastilhas de 1g

Viraclean®



Ácido dicloroisocianúrico 45% p/p

Desinfetante de nível intermediário indicado para uso em superfícies fixas através do sistema de pulverização eletrostática.

O VIRACLEAN contém em sua formulação cloro orgânico, ideal para ser usado em hospitais e casas de saúde, ambulatórios, consultórios odontológicos, clínicas e postos de saúde.

Principais Laudos

Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae, Klebsiella pneumoniae, Staphylococcus MRSA, Enterococcus faecium, Candida albicans, Candida auris, Trycophyton mentagrophytes, Mycobacterium bovis, Mycobacterium smegmatis, H1N1, Coronavirus.

OTIMIZA A DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES EM ATÉ 2X
SE COMPARADO COM O PROCESSO CONVENCIONAL

REDUZ TAXAS DE INFECÇÃO
ATRÁVES DE PROCEDIMENTOS MAIS ÁGEIS E FÁCEIS

LIMPEZA TERMINAL
EM ATÉ 15 MINUTOS

EFICÁCIA, SEGURANÇA E AGILIDADE
EM TODO O PROCESSO DE HIGIENIZAÇÃO.



MELHOR ATIVO LIBERADOR DE CLORO DA ATUALIDADE

PULVERIZAÇÃO ELETROSTÁTICA

ESTABILIDADE DE 4 DIAS
04 DIAS



Pulverizador Eletrostático e Pote com 150 Pastilhas de 1g

LIMPEZA E DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES

Riozyme® Pronto uso

Detergente enzimático para pré-lavagem.

O Riozyme® Pronto uso é um spray foam detergente multienzimático que possui 4 enzimas, pH neutro, cuja finalidade é realizar a pré limpeza dos artigos odontológicos, mantendo umectação suficiente para prevenir a secagem de sangue e a aderência de outras matérias orgânicas nas superfícies desses materiais que serão transportados para descontaminação ou que ficarão por um longo período parados até serem reprocessados.

Modo de usar: ESPUMA: gire o bico pulverizador até a posição on e pressione o gatilho até a formação de espuma necessária. **SPRAY:** gire o bico pulverizador até a posição on, na sequência abra o dispositivo que se encontra na ponta do bico, depois pressione o gatilho até a formação de spray.

- Contém tensoativos que associados às enzimas, resultam em uma maior eficácia na pré-limpeza.
- Espuma umectante, impedindo que sangue e demais secreções sequem nos instrumentos.
- Dermatologicamente testado, pH neutro, não agride a pele.
- Atividade e estabilidade enzimáticas comprovadas.
- Fórmula livre de aldeído

O Riozyme® Pronto Uso é um detergente enzimático de alta performance e eficácia na limpeza. Indicado para pré-limpeza dos artigos críticos e semi-críticos.

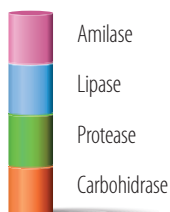
Eficácia comprovada com método ATPmetria.

*Comprovado por estudos internacionais: Metodologia: NF EN 12353: 2013 – Chemical disinfectants and antiseptics – Preservation of test organisms used for the determination of bactericidal (including Legionella), mycobactericidal, sporicidal, fungicidal and virucidal (including bacteriophages) activity.

A EVOLUÇÃO NO PROCESSO DE LIMPEZA: EFICIÊNCIA E PRATICIDADE.

IMPEDE A FORMAÇÃO DO BIOFILME.*
Reduz a carga microbiana.

ALTO PODER
DESENGORDURANTE



Atende a
RDC 55/12



RENDE
1.119
BORRIFADAS

750 mL - Spray/Espuma

Riozyme® Eco

Detergente Enzimático. Econômico e eficiente.

Econômico - 1 mL de Riozyme® Eco para 1000 mL de água potável: O Riozyme® Eco é um detergente enzimático de alta performance e eficácia na limpeza. Dissolve com facilidade a matéria orgânica.

O Riozyme® Eco é um detergente enzimático composto por **4 enzimas** que atuam na redução de matéria orgânica nos artigos em até **5 minutos**. Sua formulação exclusiva contém tensoativos que associados com as enzimas resultam em uma maior eficiência na limpeza.

Riozyme® Eco é indicado para a limpeza manual de instrumentos médico-hospitalares, odontológicos e laboratoriais. Possui eficácia na remoção e limpeza de matéria orgânica em endoscópios, fibroscópios e canulados. Pode ser utilizado em cubas ultrassônicas de consultórios odontológicos.

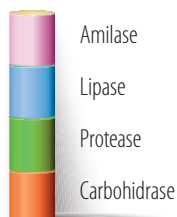
ATENDE RDC 55/2012

PODE SER USADO EM ÁGUA POTÁVEL.



Materiais:
Aço inox, endoscópio, fibra óptica, PVC,
silicone, vidro, ferro galvanizado, latex,
óptica de laparoscopia.

IV ENZIMAS



• Rápido

O tempo de imersão é de até 5 minutos.
Contém tensoativos que associados com as enzimas resultam em uma maior eficiência na limpeza. Contém álcool isopropílico, pH neutro.

• Dermatologicamente testado.

• Atividade e estabilidade enzimáticas comprovadas.

• Super Concentrado

1 Litro de Riozyme® Eco rende até 1.001 Litros de solução enzimática. Muito mais econômico.



**POSSUI TENSOATIVOS
BIODEGRADÁVEIS**

**NÃO PREJUDICA
O MEIO AMBIENTE.**

**EMBALAGEM
ERGONÔMICA**



5 L - Galão, 1 L - Frasco

Riozyme® IV e Neutro

Tensoativo não iônico e 4 Enzimas Amilase, Protease, Lipase e Carbohidrase

É um detergente enzimático de pH neutro que atua na redução das cargas orgânicas e microbianas em um tempo de contato de 5 minutos nas superfícies dos instrumentais cirúrgicos, canulados, odontológicos, inalatórios, endoscópios e laboratoriais.

Indicação de uso:

Limpeza manual e automatizada com diluição de 1ml/l de água.

Principais Laudos

Estabilidade Acelerada;
Atividade Amilolítica;
Atividade Proteolítica;
Atividade Bacteriostática;
Irritabilidade dérmica e ocular na forma pura;
Corrosividade;
Biodegradabilidade;
Potencial Hidrogeniônico – pH;
Rinsabilidade.

ATENDE RDC 55/2012 MANUAL E AUTOMATIZAÇÃO



AMILASE
LIPASE
PROTEASE
CARBOHIDRASE



5 L - Galão



Deter Rio® Pronto uso

Tensoativo Aniônico

O Deter Rio® Pronto uso é um detergente neutro composto de tensoativos aniônicos ideal para limpeza em hospitais, casas de saúde, ambulatórios, consultórios odontológicos, clínicas e postos de saúde.

Principais Laudos

Atividade Amilolítica;
Estabilidade;
Biodegradabilidade;
HRIPT;
Teor.



EMBALAGEM
ERGONÔMICA



1L Frasco e 5L Galão

Perax Rio 0,2[®]

Ácido peracético

Perax Rio 0,2[®] Pronto uso é um desinfetante de alto nível à base de ácido peracético, indicado para desinfecção de artigos semi-críticos, tais como endoscópios, nebulizadores de oxigênio e kits de nebulização.

ATENDE RDC35/2010

Principais Laudos

Laudos Bactérias, Fungos, Microbactérias e Esporos;
Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; Salmonella choleraesuis;
Candida albicans, Trichophyton mentagrophytes e Aspergillus brasiliensis;
M.smegmatis, M.bovis, Bacillus subtilis e Clostridium sporogenes.

Apresentação do produto:

Corrosividade;
Biodegradabilidade;
Iritabilidade dérmica e ocular;
Toxicidade oral aguda;
Potencial Hidrogeniônico – pH;
Inalatória aguda.

COMPATÍVEL COM

POLIETILENO, SILICONE, NYLON, PVC, LÁTEX, FIBRA
ÓTICA, VINIL, POLIPROPILENO, ACRÍLICO, SONDA
ENDOSCÓPICA E AÇO INOX.



Frasco 30 Fitas/Cintas, 1L Frasco e 5L Galão

Glutaron® 32 dias

REQUER A ATIVAÇÃO:
O ATIVADOR ACOMPANHA O PRODUTO.

TEMPO DE AÇÃO DE 9 HORAS

NÃO DEVE SER DESCARTADO
EM REDE DE ESGOTO SEM SER INATIVADO



EMBALAGEM
ERGONÔMICA



Pó Ativador 20g para 5L Galão e Pó Ativador 4g para 1L Frasco

Rio 93®

Ortofosfato trissódico

Detergente Concentrado com alto poder de limpeza.

Destinado à limpeza de artigos médicos e odontológicos, como instrumentais, utensílios e vidraria impregnados de matéria orgânica como sangue e outros fluidos corpóreos para limpeza.



Oximax[®]

Ácido Fosfórico

É um desincrustante ácido desenvolvido para remoção de oxidações e manchas, de instrumentais cirúrgicos e materiais em AÇO INOXIDÁVEL. Recomenda-se um programa de rotinas mensais para a conservação dos instrumentais.

UTILIZAR SOMENTE EM ARTIGOS 100% AÇO INOX

Principais Laudos

Biodegradabilidade imediata.

MaxSlip[®] Pronto uso

Emulsão lubrificante de pH neutro, Pronto uso

O MaxSlip[®] Pronto uso é uma emulsão lubrificante de pH neutro indicada para a manutenção e lubrificação de instrumental cirúrgico. Sua fórmula é incolor e possui inibidor de corrosão, que não deixa manchas, previne a oxidação e aumenta a vida útil dos arsenais.

Principais Laudos

Densidade;
Propriedades Organolépticas;
Potencial Hidrogeniônico – pH;
Corrosividade;
Biodegradabilidade.



EMBALAGEM
ERGONÔMICA



1L Frasco e 5L Galão



750mL Spray

Riohex Gard® 0,12%

Solução com digliconato de clorexidina 0,12%

Solução que contém digliconato de clorexidina 0,12%, que atua como antisséptico altamente eficaz no controle da placa bacteriana, na prevenção das doenças gengivais. Por não conter álcool na formulação, RIOHEX GARD 0,12%* evita a irritação da mucosa. O mecanismo de ação antimicrobiana da clorexidina relaciona-se à sua carga catiônica, que une-se às paredes celulares microbianas e a outros complexos, alterando o equilíbrio osmótico do micróbio.

A clorexidina tem ação antisséptica para os microrganismos gram positivos, gram negativos e para algumas leveduras. Dermatologicamente testado.

Indicação: Antes de procedimentos no consultório. Pré e Pós-cirúrgicos, pacientes com dificuldades ou impossibilitados de fazer a higiene bucal adequada.

RECOMENDADO NA PREVENÇÃO DE PAVM

PNEUMONIA ASSOCIADA À VENTILAÇÃO MECÂNICA CONFORME ANVISA - MEDIDAS DE PREVENÇÃO DE INFECÇÕES RELACIONADAS À ASSISTÊNCIA À SAÚDE.

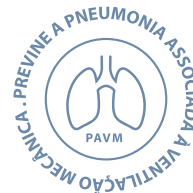
Riohex Gard® 0,12% Gel

Digliconato de clorexidina a 0,12%

É um produto dental que contém digliconato de clorexidina 0,12% que atua como antisséptico altamente eficaz no controle da placa bacteriana e na prevenção de doenças gengivais. Indicado na higiene bucal diária de pessoas em tratamentos periodontais, como implantes, próteses, aparelhos ortodônticos e para auxiliar no pós-operatório. Atua no combate à Pneumonia Associada à Ventilação Mecânica (PAVM) em pacientes entubados.

CONTROLE DE BACTÉRIAS PATOGENICAS

ACINETOBACTER BAUMANI, ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, STAPHYLOCOCCUS AUREUS



EMBALAGEM ERGONÔMICA

ALMOTOLIA COM TAMPÃO TWIST OFF

2 L - Frasco Pump, 1 L - Frasco Pump, 250 mL - Frasco, 30 mL - Almotolia

Bisnaga 20g

Riohex® 0,2%

Digliconato de clorexidina 0,2% - solução aquosa

ANTISSEPTICO TÓPICO

ANTISSEPSIA

É UMA SOLUÇÃO ANTISÉPTICA TÓPICA DE HIGIENIZAÇÃO DIÁRIA DA PELE ÍNTEGRA. CONTÉM INGREDIENTES ATUANTES NAS SITUAÇÕES QUE EXIGEM COMPLEMENTAÇÃO DO ASSEIO CORPORAL, CONFERE SENSÇÃO SUAVE NA PELE EM SUA APLICAÇÃO DIÁRIA.

ADVERTÊNCIA:

EVITAR CONTATO COM OLHOS, OUVIDOS E BOCA.



EMBALAGEM
ERGONÔMICA



30mL, 100mL e 1L

Riohex® 0,5%

Digliconato de clorexidina 0,5% - solução alcoólica incolor

ANTISSEPTICO TÓPICO

ANTISSEPSIA

DE PELE ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS (COMO INSERÇÃO DE CATETERES) E ANTISSEPSIA DO CAMPO OPERATÓRIO APÓS DEGERMAÇÃO.

REALIZAÇÃO DE CURATIVO

DE LOCAL DE INSERÇÃO DE CATETERES VASCULARES.

ADVERTÊNCIA:

EVITAR CONTATO COM OLHOS, OUVIDOS E BOCA.



EMBALAGEM
ERGONÔMICA



1 L - Frasco, 30 mL - Almotolia, 100 mL - Almotolia

Riohex[®] 1%

digliconato de clorexidina 1% - solução aquosa

ANTISSÉPTICO TÓPICO

RECOMENDADO PARA ANTISSEPÇÃO DA PELE DO RECÉM NASCIDO.

ADVERTÊNCIA:

EVITAR CONTATO COM OLHOS, OUVIDOS E BOCA.



EMBALAGEM
ERGONÔMICA



30mL Almotolia, 100mL Almotolia e 1L

Riohex[®] 2%

Digliconato de clorexidina 2%

Solução alcoólica incolor.

ANTISSÉPTICO TÓPICO

ANTISSEPÇÃO

DO CAMPO OPERATÓRIO, DA PELE ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS E NO SÍTIO DE INSERÇÃO DE CATETERES VASCULARES CENTRAIS E PERIFÉRICOS.

REALIZAÇÃO DE CURATIVO

DE LOCAL DE INSERÇÃO DE CATETERES VASCULARES.

ADVERTÊNCIA:

EVITAR CONTATO COM OLHOS, OUVIDOS E BOCA.

INDICADO PARA DESINFECÇÃO DE CATETERES E CONECTORES ANTES DA UTILIZAÇÃO DOS MESMOS. POSSUI 1ML DE PRODUTO.



POSSUI TENSOATIVOS
BIODEGRADÁVEIS

NÃO PREJUDICA
O MEIO AMBIENTE.

Produto com o princípio ativo, concentração e apresentação adequadas ao procedimento.

EMBALAGEM
ERGONÔMICA



30mL Almotolia, 100mL Almotolia, 1mL Sachê e 1L

Riohex[®] 2%

Digliconato de clorexidina 2%

Solução com tensoativos.

Solução degermante com tensoativo, utilizada para degermação da pele antes de procedimentos invasivos. É também utilizado no preparo cirúrgico das mãos do profissional de saúde.

Modo de usar: Aplicar na pele, fazendo fricção e depois remover, enxaguando com água. Para a antisepsia das mãos seguir a técnica de preparo pré-operatório preconizada pela ANVISA.

EFICÁCIA COMPROVADA POR LAUDOS

ASSEGURA O CUMPRIMENTO DAS
REGRAS E EXIGÊNCIAS RDC 199/2006



30mL Almotolia, 100mL Almotolia e 1L Pump

Riohex[®] 2%

Digliconato de clorexidina 2%

Solução aquosa.

ANTISSÉPTICO TÓPICO

PREPARO DE MUCOSAS

PARA A REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS
E PREPARO DA REGIÃO GENITAL
PRÉ-SONDAGEM VESICAL.

ANTISSEPSESIA

EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS EXTRABUCAIS.

ADVERTÊNCIA:

EVITAR CONTATO COM OLHOS, OUVIDOS E BOCA.



30mL Almotolia, 100mL Almotolia e 1L Pump



Riohex® 4%

Digliconato de clorexidina 4%

Solução com tensoativos.

Solução degermante com tensoativo, utilizada para degermação da pele antes de procedimentos invasivos. É também utilizado no preparo cirúrgico das mãos do profissional de saúde.

Modo de usar: Aplicar na pele, fazendo fricção e depois remover, enxaguando com água. Para a antisepsia das mãos seguir a técnica de preparo pré-operatório preconizada pela ANVISA.

EFICÁCIA COMPROVADA POR LAUDOS

ASSEGURA O CUMPRIMENTO DAS
REGRAS E EXIGÊNCIAS RDC 199/2006



100mL Almotolia e 1L

Rioderm® Soft Cremoso

Sabonete antisséptico com triclosano 0,5%

Sabonete antisséptico que possui propriedades antimicrobianas que impedem a propagação de microorganismos e elimina odores indesejáveis. Sua fórmula é composta por agentes de limpeza, substâncias que conferem suavidade e previnem o ressecamento da pele.

Ideal para uso de dentistas, médicos e enfermeiros.

AÇÃO REDUCIONAL
COMPROVADA POR LAUDOS

ANTIMICROBIANO

LIMPEZA E
HIGIENIZAÇÃO
DAS MÃOS.

pH
NEUTRO



Refil para
Sabonetes
Plestin



EMBALAGEM
ERGONÔMICA



5 L - Galão, 1 L - Frasco, 800 mL - Refil, 100 mL - Almotolia

Removex Sensitive®

Desenvolvido para facilitar a retiradas de fitas cirúrgicas e residuo de cola sem dor.

- Rápida Secagem
- Dermatologicamente testado
- Hipoalergénico
- Sem éter/ Não inflamável
- Sem fragrância



30 mL - Spray

Óleo Age®

Óleo de Girassol

Óleo que hidrata a pele, mantendo o equilíbrio hídrico, melhorando a elasticidade dérmica e ajudando também na prevenção do aparecimento de úlceras por pressão.

- Embalagem que oferece praticidade
- Hipoalergénico
- Dermatologicamente testado
- Auxilia no processo de cicatrização

Formulação composta por:

Lecitina de Soja;
Óleo de Copaíba - Antiinflamatório;
Óleo de Melaleuca - Antisséptico e analgésico;
Vitamina A - Antioxidante / Formação de novos tecidos;
Vitamina E - Antioxidante / Proteção celular;
Óleo de Girassol - Manutenção da integridade da pele / Reparador tecidual.



100mL - Almotolia

Rioderm Protection®

Protetor Cutâneo

O Rioderm Protection® Película Protetora sem ardor forma uma película protetora fina, transparente e confortável que protege do contato com o exsudato e fluidos corporais, bem como reduz o potencial risco de lesões por adesivos, ao mesmo tempo em que permite a respiração da pele.

- **Transparente:** permite a inspeção contínua da pele;
- Não requer remoção;
- **Sem ardor:** não possui álcool;
- Hipoalergênico e não citotóxico;
- Possui boa permeabilidade ao oxigênio e ao vapor;
- Não transfere para as fraldas, não prejudicando sua absorção;
- Frasco em spray com 30 ml;
- Possui filtro solar;
- Secagem rápida;
- Rende em média 220 borrifadas com ampla área de cobertura.

Aplicações sugeridas

- Dermatologicamente testado;
- Indicado para adultos, crianças e bebês acima de 1 mês de idade;
- Redução do risco do desenvolvimento de dermatite associada à incontinência (DAI);
- Proteção da pele contra ação irritante de fluidos oriundos de incontinência urinária e/ou fecal, sucos digestivos, efluentes, exsudato de feridas;
- Proteção da pele em uso de adesivos médicos;
- Proteção da pele peristoma, periferida e ao redor de tubos, drenos ou sondas;
- Redução do risco de lesões por fricção e umidade.



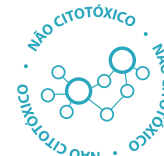
Rioderm Protection®

Creme Barreira

Tecnologia desenvolvida para proteger e hidratar.

O **Rioderm Protection® Creme Barreira** é um creme que protege a pele de fluidos corporais provenientes da incontinência, além disso proporciona hidratação e condiciona a pele.

- Um produto, duas indicações: proteção da pele e hidratação;
- Hidratação de até 56hrs;
- Transparente, não oleoso;
- Hipoalergênico;
- Não citotóxico;
- Compatível com CHG;
- Permite visualização da pele após aplicação;
- Não oclui os poros;
- Não interfere na capacidade de absorção de fraldas;
- Conteúdo da Embalagem: Bisnaga com 92g;
- Um creme de barreira formulado com polímero de silicone que torna o creme mais resistente à lavagens, fazendo com que ele permaneça por mais tempo na pele. Ideal para pacientes em risco de dermatite associada à incontinência (DAI);
- O creme é concentrado, sem fragrância e requer aplicação menos frequente, pois pode resistir até 04 ou 05 procedimentos de higienização, facilitando o cuidado;
- A fórmula hipoalergênica contém dimeticona para melhor proteger a pele do paciente;
- Indicado para adultos, crianças e bebês acima de 1 mês de idade;
- Previne um potencial risco de desencadear DAI;
- Dermatologicamente testado;



30 mL - Spray

92g - Bisnaga

Riodeine® Dermo Suave
Degermante

Antissepsia da pele, mãos e antebraços. Uso externo. É indicado na degermação das mãos e braços da equipe cirúrgica e na preparação pré-operatória da pele de pacientes.

INDICADA NA ASSEPSIA DAS MÃOS E BRAÇOS DA EQUIPE CIRÚRGICA E NA PREPARAÇÃO PRÉ-OPERATÓRIA DA PELE DE PACIENTES.

Riohex®

Antisséptico tópico. Preparo das mãos do profissional de saúde, antes da realização de procedimentos invasivos e após cuidado do paciente colonizado ou infectado por patógenos multiresistentes.



**CERDAS MUITO
MAIS SUAVES**



Rialcool 70®

Álcool etílico hidratado a 70% INPM (77°GL).

É um desinfetante para superfícies fixas e artigos não críticos. Ideal para uso em hospitais e casas de saúde, ambulatórios, consultórios odontológicos, clínicas e postos de saúde, podendo ser aplicado em pisos, paredes, mobiliários e artigos não críticos em geral.

Modo de Usar:

Piso: Depois de limpa a superfície, passar com um MOP ou pano, com vigor. Repetir o procedimento por 3 vezes após secagem de cada passada.

Equipo e Outros: Por fricção. Repetir por 3 vezes o procedimento. Lembrando que as pontas devem ser autoclavadas (caneta de alta, ponta de seringa triplíce).

**EMBALAGEM
ERGONÔMICA**



5 L - Galão
1 L - Frasco

Rialcool 70%® Antisséptico

álcool etílico 77° GL 70° INPM

Modo de usar: Uso externo. Aplicar diretamente no local afetado, previamente limpo, com o auxílio, se desejar, de algodão ou gaze.

**MEDICAMENTO DE NOTIFICAÇÃO SIMPLIFICADA,
RDC ANVISA Nº 199/2006. AFÉ Nº 1.01.520-1.**

**AO PERSISTIREM OS SINTOMAS,
O MÉDICO DEVERÁ SER CONSULTADO**

**EMBALAGEM
ERGONÔMICA**



**ALMOTOLIAS COM
NOVAS TAMPAS
TWIST OFF**



1 L - Frasco
50 mL - Gotejador
100 mL - Almotolia
1 mL - Sachê

Água Oxigenada 10 volumes

Peróxido de hidrogênio 3%

ANTISSÉPTICO

Riocare® Gel

Álcool etílico 70%

O Riocare Gel é indicado para antissepsia e higienização a seco das mãos, não necessitando enxágue após a sua aplicação. Sua formulação exclusiva contém hidratantes que deixam a pele com sensação de maciez e limpeza.

HIPOALERGÊNICO

SEM DESPERDÍCIO

SEM CORANTE E FRAGRÂNCIA
RESPEITANDO O AMBIENTE HOSPITALAR



100mL Gotas, 100mL Almotolia e 1L



61mL, 238mL, 478mL, 1L Refil Bolsa

Riodeine® Dermo Suave Degermante

Iodopolividona 10%

ANTISSEPSIA

DA PELE, MÃOS E ANTEBRAÇOS.

ADVERTÊNCIA:

O PRODUTO NÃO DEVE SER USADO EM CASOS DE ALERGIA AO IODO, FERIDAS ABERTAS (PODE RESULTAR EM ABSORÇÃO DO IODO) E EM CURATIVOS OCLUSIVOS.

RESTRIÇÃO DE USO:

NEONATOS E GESTANTES, POIS PODE CAUSAR INTOXICAÇÃO PELO IODO.



30mL Almotolia, 100mL Almotolia e 1L

Riodeine® Dermo Suave Tópico

Iodopolividona 10%

ANTISSÉPTICO

PARA USO TÓPICO.

ADVERTÊNCIA:

O PRODUTO NÃO DEVE SER USADO EM CASOS DE ALERGIA AO IODO, FERIDAS ABERTAS (PODE RESULTAR EM ABSORÇÃO DO IODO) E EM CURATIVOS OCLUSIVOS.

RESTRIÇÃO DE USO:

NEONATOS E GESTANTES, POIS PODE CAUSAR INTOXICAÇÃO PELO IODO. EVITAR O USO PROLONGADO.



30mL Almotolia, Spray 100mL, 100mL Almotolia e 1L

Riodeine® Tintura

Iodopolividona 10%

ANTISSÉPTICO

PARA USO TÓPICO

INDICAÇÃO

DEMARCAÇÃO DO CAMPO OPERATÓRIO E PREPARAÇÃO PRÉ-OPERATÓRIA DA PELE DO PACIENTE E DA EQUIPE CIRÚRGICA.

ADVERTÊNCIA:

O PRODUTO NÃO DEVE SER USADO EM CASOS DE ALERGIA AO IODO, FERIDAS ABERTAS (PODE RESULTAR EM ABSORÇÃO DO IODO) E EM CURATIVOS OCLUSIVOS.

RESTRIÇÃO DE USO:

NEONATOS E GESTANTES, POIS PODE CAUSAR INTOXICAÇÃO PELO IODO. EVITAR O USO PROLONGADO.



100mL Almotolia e 1L

Riocare[®] Foam

Álcool etílico 70%

O Riocare Foam foi desenvolvido para a higienização das mãos e antebraços com finalidade antisséptica. Possui ampla atividade antimicrobiana. Sua formulação exclusiva contém emolientes que proporcionam um toque suave e uma sensação de hidratação prolongada, além de espalhar facilmente.

Espuma

- Rende mais;
- Econômico e de alta qualidade;
- Oferece uma maior cobertura das mãos;
- Mais agradável ao tato.

ALTO RENDIMENTO SEM DESPÉRDIO

225mL, 475mL, 1L Refil Bolsa



Álcool isopropílico

Álcool Isopropílico 100° Inpm.

Recomendado para desinfecção geral de superfícies fixas (equipamentos eletrônicos, placas, mecanismos, etc.).

Modo de usar: Embeber com o produto um pano limpo e aplicar sobre a superfície a ser limpa. Utilizar o produto puro, sem diluição.



50 mL - Gotejador

Rialcool[®] Absoluto

Álcool Etilico 99,3% Inpm.

Rialcool[®] Absoluto é indicado para desinfecção geral de superfícies fixas em estabelecimentos de assistência à saúde humana e animal.

Modo de usar: Aplique o produto com um pano limpo sobre a superfície do móvel, piso, paredes, vidros, etc., que deseja limpar.



1 L - Frasco, 50 mL - Gotejador



Glicerina

Glicerina 100%

DEMULCENTE, EMOLIENTE,
UMECTANTE E HIDRATANTE.

EMBALAGEM
ERGONÔMICA



90mL e 1L

Óleo Mineral

Óleo Mineral 100%

LAXANTE E TERAPIA EM USO TÓPICO
PARA PELE RESSECADA E ÁSPERA.



100mL

Vaselina Líquida

Vaselina 100%

EMOLIENTE
PARA A PELE.

LUBRIFICANTE
PURO OU COMO BASE (VEÍCULO) DE
PREPARAÇÕES FARMACÊUTICAS E COSMÉTICAS.

REMOÇÃO DE
CROSTAS E PÔMADAS, PASTAS E OUTROS PRODUTOS
PREVIAMENTE UTILIZADOS NA PELE (LIMPEZA DA PELE).



100mL, 100mL Almotolia e 1L

Vaselina Sólida

Vaselina sólida 100%

POMADA

USO COMO
EMOLIENTE



30g Bisnaga, 90g e 500g Pote



www.rioquimica.com.br



Rioquímica

Indústria Farmacêutica | desde 1979

Inscreva-se em nosso canal no YouTube
e siga as nossas redes sociais.



RIOQUÍMICA S.A.

Fone: +55 (17) 4009 4288 | E-mail: rioquimica@rioquimica.com.br

SAC: 0800 114288

CENTRAL ADMINISTRATIVA | DISTRIBUIÇÃO | CORRESPONDÊNCIA:

Rua São Paulo, 30 | Vila Maceno | São José do Rio Preto - SP | CEP: 15060-035

CENTRAL INDUSTRIAL:

Avenida Tarraf, 2590/2600 | Jardim Anice | São José do Rio Preto - SP | CEP: 15057-441