

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



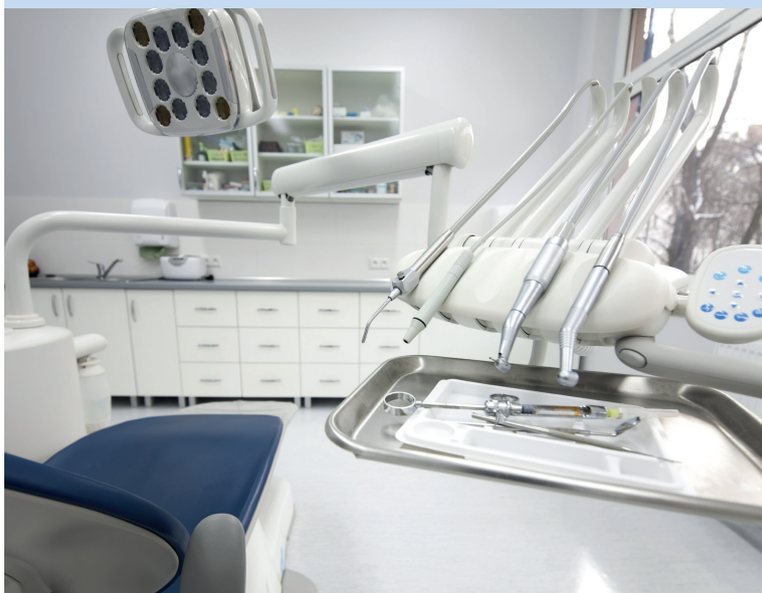
## ESPECIAL PARA VOCÊ

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 cirurgiões 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.

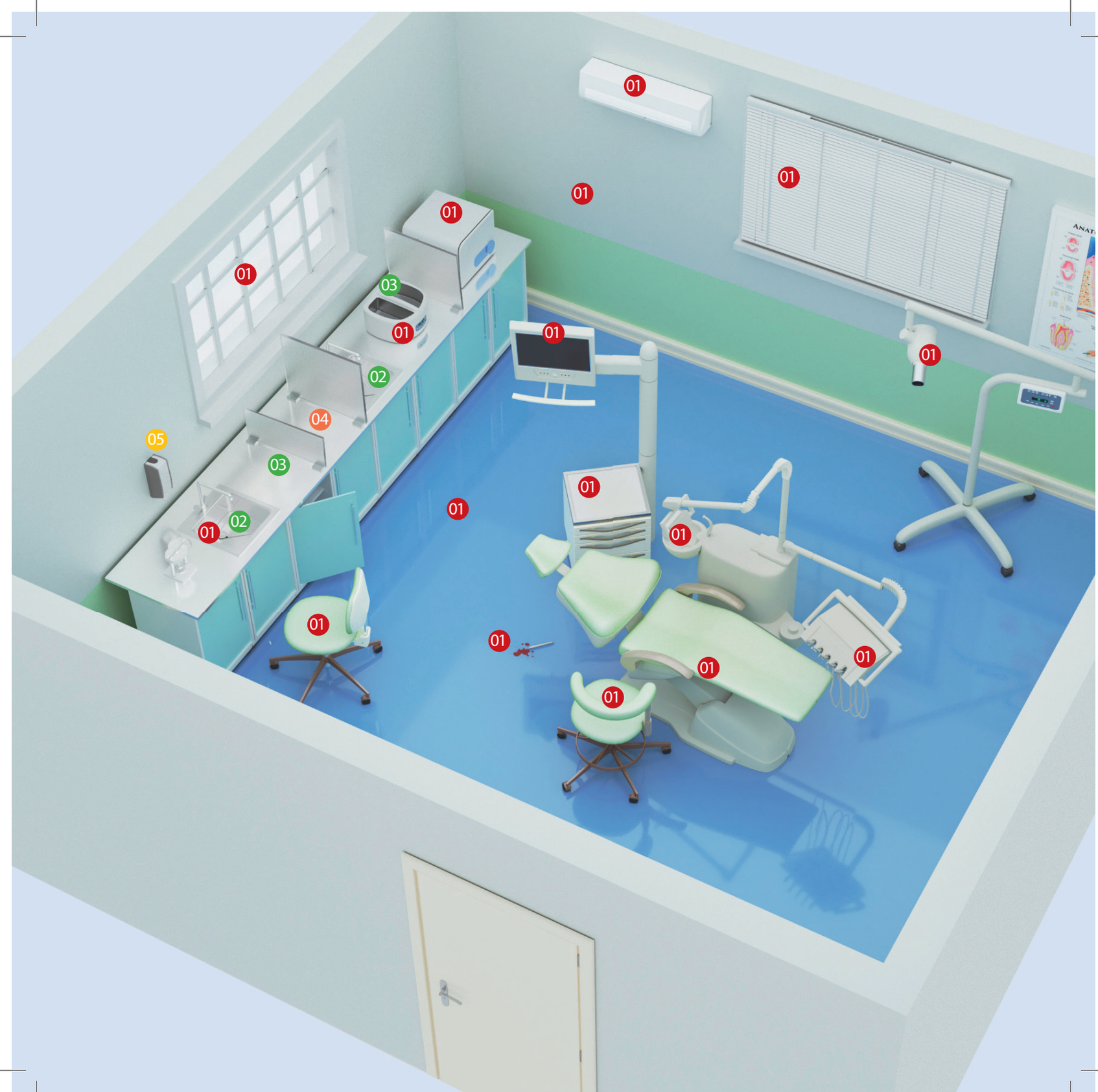
Este risco está se tornando cada vez maior devido à resistência e diversos tipos de vírus e bactérias existentes.

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 5ª 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.

**APENAS  
1 PASSO**  
EM PRESENÇA DE  
MATÉRIA ORGÂNICA  
NA SUPERFÍCIE

**LIMPEZA**  
**DESINFECÇÃO**  
**PREVENÇÃO  
DE BIOFILME**



**TEMPO DE  
CONTATO** ▶

**01  
MINUTO**  
SUPERFÍCIES  
FIXAS E VIRUCIDA  
RDC14/2007



**1  
MINUTO**  
MICROORGANISMOS  
RESISTENTES

**30  
MINUTOS**  
MICOBACTERICIDA  
E ESPORICIDA  
RDC 35/2010

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



EMBALAGENS  
ERGONÔMICAS



**BIODEGRADÁVEL**  
NÃO PREJUDICA  
O MEIO AMBIENTE.  
Contém tensoativos  
biodegradáveis.



**ATENDE:**  
RDC 35/2010 E  
RDC 14/2007



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

# Oxirio<sup>®</sup> Pronto uso

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

O Oxirio<sup>®</sup> 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 PROTÉICAS DOS MICROORGANISMOS.

# 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 PROTÉICAS DOS MICROORGANISMOS.

VALIDADE  
**24**  
MESES



5 L - Galão, 1 L - Frasco



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 04 DIAS



Pulverizador Eletrostático e Pote com 150 Pastilhas de 1g

# Riozyme® Pronto uso

## Detergente enzimático para pré-lavagem.

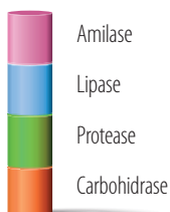
O Riozyme® Pronto uso é um spray foam detergente multienzimático que possui 4 enzimas, pH neutro, cuja finalidade é realizar a pré limpeza dos artigos odontológicos, mantendo umectação suficiente para prevenir a secagem de sangue e a aderência de outras matérias orgânicas nas superfícies desses materiais 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.

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

- 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.

# 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.

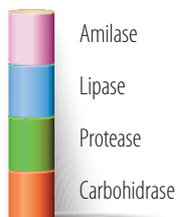
**ATENDE RDC 55/2012**

**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.

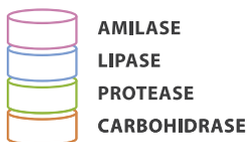
### Indicação de uso:

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



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<sup>®</sup>

## Ácido peracético

Perax Rio 0,2<sup>®</sup> 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;  
Irritabilidade 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

# 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.

**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



DESINFECÇÃO DE INSTRUMENTAIS

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

1 Kg

# Oximax<sup>®</sup>

## 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.



EMBALAGEM  
ERGONÔMICA

1L Frasco e 5L Galão

# MaxSlip<sup>®</sup> Pronto uso

## Emulsão lubrificante de pH neutro, Pronto uso

O MaxSlip<sup>®</sup> 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.



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.



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

# 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

# Riohex® 0,2%

Digliconato de clorexidina 0,2% - solução aquosa

## ANTISSÉPTICO TÓPICO

### ANTISSEPSIA

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

### ADVERTÊNCIA:

EVITAR CONTATO COM OLHOS, OUVIDOS E BOCA.



EMBALAGEM ERGONÔMICA



# Riohex® 0,5%

Digliconato de clorexidina 0,5% - solução alcoólica incolor

## ANTISSÉPTICO TÓPICO

### ANTISSEPSIA

DE PELE ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS (COMO INSERÇÃO DE CATETERES) E ANTISSÉPSIA 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



30mL, 100mL e 1L

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

# Riohex<sup>®</sup> 1%

digliconato de clorexidina 1% - solução aquosa

## ANTISSÉPTICO TÓPICO

RECOMENDADO PARA ANTISSEPSIA DA PELE DO RECÉM NASCIDO.

## ADVERTÊNCIA:

EVITAR CONTATO COM OLHOS, OUVIDOS E BOCA.



EMBALAGEM  
ERGONÔMICA



30mL Almotolia, 100mL Almotolia e 1L

# Riohex<sup>®</sup> 2%

Digliconato de clorexidina 2%

Solução alcoólica incolor.

## ANTISSÉPTICO TÓPICO

### ANTISSEPSIA

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<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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.

ANTISSEPسيا

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

ALMOTOLIAS COM  
NOVAS TAMPAS  
TWIST OFF



EMBALAGEM  
ERGONÔMICA

# 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  
Saboneteiras  
Plestin



EMBALAGEM  
ERGONÔMICA



100mL Almotolia e 1L

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

# Removex Sensitive®

Desenvolvido para facilitar a retiradas de fitas cirúrgicas e resíduo 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.



100 mL - 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, sucros 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.



30 mL - Spray

# 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;



92g - Bisnaga

**Riodeine**® Dermo Suave  
Degermante

**Riohex**®

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.

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.

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



**CERDAS MUITO  
MAIS SUAVES**



# Rialcool 70<sup>®</sup>

**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%<sup>®</sup> 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 DESPÉRDÍCIO**

**SEM CORANTE E FRAGRÂNCIA**

RESPEITANDO O AMBIENTE HOSPITALAR



100mL Gotas, 100mL Almotolia e 1L



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

# Riodeine<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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 DESPÉRDÍCIO

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<sup>®</sup> Absoluto

## Álcool Etílico 99,3% Inpm.

Rialcool<sup>®</sup> 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 FARMACÉUTICAS 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](http://www.rioquimica.com.br)



PARA SANEANTES



**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](mailto: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