

A Higiene das mãos é o meio mais simples e também o mais eficaz para prevenir infecção hospitalar. De acordo com os especialistas, 80% das infecções mais comuns são disseminadas diretamente pelas mãos.



#### **SABONETEIRA FOAM - PREMIUM** Acionamento Automático por sensor no-touch

Dispenser no-touch ou fotocélula destinado principalmente as áreas críticas dos hospitais: UTI, CTI, etc. Fácil reposição do refil.

Janela transparente para visualizar a quantidade de produto e poder trocar o refil O dispenser possui design de fácil limpeza, apresentando cores claras para facilitar

a identificação e limpeza das sujidades. Instalação:

Alta fixação com fita dupla face e parafusos. Fácil instalação.



#### **SABONETEIRA FOAM - PREMIUM** Acionamento por pressão Manual

Dispenser de acionamento manual destinado para áreas não críticas dos hospitais. Fácil reposição do refil.

Janela transparente para visualizar a quantidade de produto e poder trocar o refil na hora certa. O dispenser possui design de fácil limpeza, apresentando cores claras para facilitar a identificação e limpeza das sujidades.

Instalação: Alta fixação com fita dupla face e parafusos.

Fácil instalação.

Design inovador com alta durabilidade e ao mesmo tempo elegante para a hotelaria hospitalar.



# **SABONETEIRA FOAM - STANDARD** Acionamento por pressão Manual

Dispenser de acionamento manual destinado para áreas não críticas dos hospitais.

Fácil reposição do refil. Janela transparente para visualizar a quantidade de produto e poder trocar o refil

na hora certa. O dispenser possui design de fácil limpeza, apresentando cores claras para facilitar a identificação e limpeza das sujidades.

Montagem: Alta fixação com fita dupla face e parafusos.

Fácil instalação.



## **SABONETEIRA FOAM - STANDARD** Acionamento Automático por sensor no-touch

Dispenser no-touch ou fotocélula destinado principalmente as áreas críticas

dos hospitais: UTI, CTI, etc. Fácil reposição do refil. Janela transparente para visualizar a quantidade de produto e poder trocar o

O dispenser possui design de fácil limpeza, apresentando cores claras para facilitar a identificação e limpeza das sujidades.

Montagem: Alta fixação com fita dupla face e parafusos. Fácil instalação.

#### Benefícios da Espuma (FOAM) • Ótima consistência e sensorial que ajuda na adesão a higiene das mãos

- A espuma densa, macia e suave que não escorre das mãos,
- impede que o álcool caia no piso e reaja com a cera, evitando manchas e prejuízos para a imagem do hospital ou casa de saúde em geral.
- volumes iguais, conseguimos um maior rendimento com a forma espuma, gerando um maior número de acionamentos e higiene das mãos, proporcionando economia ao hospital. • É necessário menor volume de água para remover a espuma

• A espuma trata-se de uma opção mais econômica em

relação as formas líquidas e em gel, já que utilizando-se

das mãos comparado as formulações líquidas, gerando economia e preservando um recurso natural essencial a vida.

a impactos evitando avarias e o desperdício, comparado aos refis de bolsa plástica mole, em que o produto fica acumulado nas dobras do plástico. Écologicamente correto e respeito aos princípios de sustentabilidade, o refil é totalmente descartável e reciclável. Válvula exclusiva para cada refil, evitando problemas de contaminação. Riohex® 2% FOAM

Refil de alta qualidade, selado e semi-rídigo para maior proteção do produto contra contaminações e maior resistência



#### 2% de digliconato de clorexidina com tensoativos · Laudos oficiais que comprovam a sua eficácia microbiológica pH neutro

- Produto não irritante dérmico • Estudos do Laboratório de Controle de Qualidade da Indústria Farmacêutica Rioquímica, mostram que o Riohex 2% FOAM apresenta rendimento 13,5 vezes maior comparado ao RIOHEX 2% líquido,

- além de representar 5,8 vezes mais produto nas mãos a partir de um mesmo número de acionamentos do dispensador, por conta do maior volume e maior superfície de contato que a espuma apresenta comparada ao mesmo número de acionamentos da apresentação líquida.



Riocare® FOAM

### Solução à base de Álcool etílico 70% e álcool isopropílico A sua eficácia antimicrobiana chega a eliminar 99,99% dos germes mais comuns encontrados na pele e que são causadores de doenças.

Eficácia comprovada contra o vírus H1N1, causador da gripe suína. 4 emolientes na fórmula para garantir a proteção e hidratação da pele do profissional da área da saúde, aumentando a adesão a higienização das mãos, e contribuindo para a diminuição das taxas de infecção hospitalar.

- Dermatologicamente l'estado Hipoalergênico · Ausência de irritação cutânea · Não apresenta potencial fototóxico (fotoirritante)
- pH Neutro · Sem fragrância e sem corante respeitando o ambiente hospitalar
- Riomax® FOAM



# • Sem germicida para lavagem simples das mãos

• Glicerinado (emoliente para manter as mãos hidratadas) · Leve essência de erva doce

Sabonete hidratante com glicerina

• Sem corante para evitar alergias



www.rioquimica.com.br



Indústria Farmacêutica | desde 1979 Compromisso para promover a saúde de todos

INDÚSTRIA FARMACÊUTICA RIOQUÍMICA LTDA Avenida Tarraf, 2600 | Jardim Anice São José do Rio Preto - SP | CEP: 15057-441

Fone: +55 (17) 4009 4288