

New Eversoft Antisséptico loção antisséptica para as mãos

princípio
ativo
PHMB

New Eversoft



Mãos limpas e macias
com a proteção
do PHMB.

Antisséptico loção antisséptica para as mãos

MATA OS GERMES. NÃO RESSECA A PELE MESMO COM O USO FREQUENTE.

1- PRODUTO

New Eversoft Antisséptico
loção antisséptica para as mãos
princípio ativo: PHMB
Embalagem: caixa com 6 refis de 1.200 ml; caixa com 4 bombonas de 5000 ml.

2- DESCRIÇÃO

É uma loção cremosa, sem fragrância, na cor branca que promove a higienização das mãos através de seu princípio ativo PHMB - Biguanida Polimérica. Seus ricos ingredientes deixam suas mãos limpas e macias. Foi especialmente desenvolvido para o setor institucional, onde o uso constante do produto faz parte da rotina diária. Seus agentes hidratantes protegem a pele de irritações, mesmo com uso intenso e frequente. Apresentado em bag de 1.200 ml, para uso com exclusivo dispensador para sabonetes New Eversoft.

3- APLICAÇÃO

Recomendado para realizar limpeza e antissepsia das mãos, eliminando germes e evitando as contaminações cruzadas, em áreas institucionais e locais onde é necessário o uso frequente e repetido do produto, tais como: hospitais, clínicas, consultórios, laboratórios de análises clínicas e biológicas, clínicas veterinárias, restaurantes, refeitórios, cozinhas profissionais e demais locais onde a antissepsia das mãos é fundamental.

4 - BENEFÍCIOS E CARACTERÍSTICAS

Ação Microbicida: New Eversoft Antisséptico possui efeito biocida contra um amplo espectro de bactérias gram-positivas e gram-negativas, mostrando-se eficiente no controle da proliferação dos germes e, conseqüentemente, melhorando as condições de higiene e auxiliando no controle das infecções cruzadas em ambientes onde é necessário atenção na antissepsia das mãos.

Propriedades cosméticas: New Eversoft Antisséptico possui, em sua formulação, componentes hidratantes e umectantes que impedem as condições de pele ressecada, áspera e com rugas, proporcionando um toque mais suave e aveludado, não irrita a pele, permitindo a lavagem das mãos na frequência ideal para se manter a limpeza e antissepsia das mãos em ambientes institucionais.

Não contém corantes e nem perfumes, eliminando os riscos de transferência de cor e odor aos materiais manipulados.

5 - MODO DE USAR - Protocolo ANVISA

Umedeça as mãos. Aplique o produto nas mãos. Ensaboe as palmas das mãos, friccionando-as entre si. Esfregue a palma da mão direita contra o dorso da mão esquerda, entrelaçando os dedos e vice-versa. Entrelace os dedos e fricione os espaços interdigitais. Esfregue o dorso dos dedos de uma mão com a palma da mão oposta, segurando os dedos, com movimentos de vai e vem e vice-versa. Esfregue o polegar da palma da mão direita, utilizando-se do movimento circular e vice-versa. Fricione as polpas digitais e unhas da mão direita contra a palma da mão esquerda, fazendo movimento circular e vice-versa. Enxague bem as mãos com água. Seque as mãos com papel toalha descartável. No caso de torneiras com contato manual para fechamento, sempre utilize papel toalha.

6 - RENDIMENTO DO REFIL DE 1200 ml

New Eversoft Antisséptico, Refil de 1200 ml, quando utilizado com seu exclusivo dispensador, libera 1 ml por acionamento, o que proporciona cerca de 1200 limpezas e antissepsias.

7- MANUSEIO E ESTOCAGEM

Em caso de contato acidental com os olhos, NÃO ESFREGUE. Lave-os com água em abundância. Se as condições se agravarem ou a irritação persistir, consulte um médico.

Se ingerido, não provocar vômito. Consultar o Centro de intoxicações ou Serviço de Saúde (11 5011.5111) mais próximo.

Mantenha Fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Manter a embalagem sempre bem fechada.
Evitar estocar sob temperaturas elevadas.
Não reutilizar embalagem vazia.

8 - CARACTERÍSTICAS FÍSICOS-QUÍMICAS

Aspecto líquido cremoso
Cor branca
Odor característico - praticamente inodoro
pH 7,5 a 8,5
Densidade 1,00 a 1,03

9 - COMPOSIÇÃO

cloridrato de polihexametileno biguanida, Peg 75 lanolin, glycol distearate, propylene glycol, sodium laureth, citric acid, cocamide DEA, cocoamidopropyl betaine, methyl-chloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, aqua.

10 - APRESENTAÇÃO

Caixa com 6 refis de 1.200 ml; caixa com 4 bombonas de 5000 ml

11 - DOCUMENTAÇÃO

Produto Registrado ANVISA/MS: 22725.0017
Autorização de Funcionamento ANVISA/MS: 2.02725-5
Ficha de Segurança - MSDS (Material Safety Data Sheet) Disponível.