



FICHA TÉCNICA

PIELSANA POLIHEXANIDA GEL

DESCRIÇÃO:

- PielSana Polihexanida Gel é um produto à base de polihexanida (biguanida) com alta absorção e redução dos odores da ferida, sem necessidade de remoção;
- O produto é de fácil aplicação pois não escorre quando aplicado na ferida;
- Para prevenção e remoção de biofilme;
- Promove a limpeza e a hidratação de feridas agudas e /ou crônicas;
- Promove a descontaminação da ferida e acelera, portanto, o processo de cicatrização, sem gerar nenhum desconforto ao paciente;
- Envasado assepticamente e produzido em instalações com padrões internacionais de qualidade, evitando qualquer possibilidade de contaminação;
- Realiza o desbridamento autolítico ao mesmo tempo que preserva o tecido sadio;
- Produto possui pH entre 5.5 - 7.5

DESCRIPTIVO DAS MATÉRIAS-PRIMAS:

- Cloridrato de Polihexametileno Biguanida – PHMB: Possui amplo espectro de ação com baixa toxicidade para o paciente e o meio ambiente. Mesmo em condições adversas como presença de matéria- orgânica (leite, sangue, albumina, etc) e água dura. Possui ação contra bactérias gram-negativas (*Pseudomonas*, *Salmonella* e *E. coli*) vírus e microrganismos resistentes à antibióticos. As biguanidas poliméricas (PHMB) têm ação bactericida muito superior às biguanidas monoméricas (Clorexidina);
- Cocoamidopropilbetaína – Substância tensoativa responsável por desempenhar função de limpeza de área lesionada;
- Glicerina – Substância hidratante , emoliente e umectante;
- Água Purificada – Obtida através de Osmose Reversa.
- Carboximetilcelulose – Substância inerte responsável por transformar a consistência do produto em gel.



MODO DE USAR:

- Retirar o curativo anterior se for o caso;
- Realizar a limpeza inicial com Pielsana Polihexanida Solução Aquosa embebida em algodão ou gaze estéril, para remover crostas finas e superficiais das lesões. Em caso de feridas agudas e/ ou crônicas (necrosadas), que apresentem maior resistência na remoção dessas crostas, aplicar uma camada de Pielsana Polihexanida Gel na área a ser tratada;
- Não exercer pressão sobre a ferida na colocação do curativo secundário.
- Período de troca do curativo deve ser determinado pelo profissional de saúde responsável pelo tratamento do paciente.

INDICAÇÃO:

- Limpeza, descontaminação, remoção de biofilme, remoção de odores e hidratação de feridas cutâneas agudas e / ou crônicas;
- Para desbridamento autolítico;
- Queimaduras de 1º e 2º graus;
- Para preservar a hidratação de curativos e coberturas de feridas, como compressas, gazes, esponjas, géis, hidrofibras, alginatos, hidrocolóides, entre outros;
- Auxilia na cicatrização de feridas.

PRECAUÇÕES:

- Uso Externo / Uso Tópico;
- Manter fora do alcance das crianças. Evitar contato com os olhos;
- Em caso de irritação, descontinue ou suspenda o uso;
- Conservar o produto à temperatura ambiente, protegendo-o da luz e umidade;
- Manter a embalagem fechada após o uso;
- Após aberto utilizar em até 8 semanas;
- Não usar se a embalagem estiver aberta ou danificada.

**COMPOSIÇÃO:**

- Cocoamidopropilbetaína, Glicerina, 0,1% de Polihexanida (Biguanida), Carboximetilcelulose e água purificada por Osmose Reversa.

APRESENTAÇÕES:

- Frascos 30 g / 50g
- Bisnagas 50g / 100g

Registro ANVISA Nº: 80175820009

Validade: 24 meses a partir da data de fabricação.

Fabricado por: DBS Indústria e Comércio Ltda.
Rua José Ramos Guimarães nº 57 – Centro
Bom Jesus dos Perdões – SP
CEP: 12955-000
Atendimento ao Consumidor: 08007737337
CNPJ: 05.210.556/0001-26
Indústria Brasileira

Responsável Técnico: Bráulio Hargreaves Carvalho Tymburibá – CRF – SP nº 35.487

Rua José Ramos Guimarães, 57 – Centro – Bom Jesus dos Perdões – SP – Cep. 12.955-000
Fone (11) 4891-1149 - Fax (11) 4891-1169
E-mail: dbsaude@terra.com.br