

É um fotossensibilizante com ação antisséptica, formulado com o Azul de Metileno, também conhecido como cloreto de metiltionínio, que combate rapidamente microorganismos existentes na cavidade oral, quando associado a luz correspondente, atua no combate da infecção local além de revelar a localização e extensão das lesões existentes.

O DOCTIVE-BLUE pode ser usado para tratar feridas infectadas por bactérias Gram positivas e Gram negativas. A terapia fotodinâmica com azul de metileno elimina ou inibe o crescimento dessas bactérias, o que reduz o tempo de reparo tecidual. O DOCTIVE-BLUE pode ser usado como agente de limpeza de ferimentos, ajudando na cicatrização. Uso em adultos e pediátricos.

#### Apresentação

2 unidades de Azul de Metileno 0.1%

# PARA USO PROFISSIONAL

#### Cuidados e Precauções

DOCTIVE-BLUE é indicado para uso Profissional em consultório ou home care.

Em caso de sensibilidade, irritações, enjoos e reações similares seu uso deverá ser descontinuado.

Evitar contatos com os olhos, na sua ocorrência, lavar com água em abundância.

Manter fora do alcance de crianças.

## Composição

Azul de metileno 0.1%, Base, veículo estabilizante, regulador acidulante, Edulcorante e Aroma alimentício.

### Contraindicações

DOCTIVE-BLUE não é recomendado para uso em gestantes e lactantes por medida de precaução, embora não existam evidencias científicas de danos direto ao feto ou recém-nascido; o uso em crianças deve ser criteriosamente avaliado pelo profissional.

Não usar também em paciente alérgicos a corantes.

USAR ESSE PRODUTO COM AUXILIO DE ESPATULA PARA EVITAR CONTAMINAÇÃO CRUZADA.



### Instruções de Uso

Retirar o produto da embalagem e administrar aplicando no local lesionado. Potencializar a ação do azul de Metileno com a incidência de luz Vermelha, usando o aparelho LED\LASER, espere 30 segundos para ativar produto em contato com a superfície e Irradie durante 3 minutos consecutivos.

#### Condições de Armazenagem

O produto deve ser mantido refrigerado entre 5°C a 20°C, ou em temperaturas inferiores a 28°C. Manter protegido da luz solar direta e do calor.

# Efeitos Indesejáveis / Adversos

Alguns pacientes podem experimentar certa irritação na língua garganta em função da deglutição de quantidades maiores do Azul de Metileno. Com o uso do Corante azul pode surgir manchas nas hipoplasias do esmalte (manchas azuis opacas); e pode apresentar a urina esverdeada. Pacientes com gengivas sensíveis, lesionadas ou em mal estado de saúde podem experimentar certa irritação causada pelo contato com o produto.

#### Prazo de Validade:

Vide embalagem.

Reg. Anvisa: Indústria Brasileira SAC: +55 43 3524.4855 www.trydal.com.br trydal@trydal.com.br

Resp. Técnico: Dhiego Alberto Vicentini CRQ - IX 09.202.755

### Fabricado e Distribuído por:

Perland Pharmacos Ltda. CNPJ: 05.110.475/0001-54 Av. D. Pedro I, n° 1399 CEP - 86.300-000 Cornélio Procópio - PR - Brasil Autorização MS 2.04.475-4

