

Folheto Informativo: Informação para o utilizador

Drill 0,2 mg + 3 mg Pastilha

Cloridrato de tetracaína, Digluconato de cloro-hexidina

Leia com atenção todo este folheto antes de começar a tomar este medicamento pois contém informação importante para si.

Tome este medicamento exatamente como está descrito neste folheto, ou de acordo com as indicações do seu médico ou farmacêutico.

- Conserve este folheto. Pode ter necessidade de o ler novamente.
- Caso precise de esclarecimentos ou conselhos, consulte o seu farmacêutico.
- Se tiver quaisquer efeitos secundários, incluindo possíveis efeitos secundários não indicados neste folheto, fale com o seu médico ou farmacêutico. Ver secção 4.
- Se não se sentir melhor ou se piorar após 5 dias, tem de consultar um médico.

O que contém este folheto:

1. O que é Drill e para que é utilizado
2. O que precisa saber antes de tomar Drill
3. Como tomar Drill
4. Efeitos secundários possíveis
5. Como conservar Drill
6. Conteúdo da embalagem e outras informações

1. O que é Drill e para que é utilizado

Grupo farmacoterapêutico: 6.1.1 Aparelho digestivo. Medicamentos que atuam na boca e na orofaringe. De aplicação tópica.

Drill é utilizado para:

- Alívio sintomático da dor de garganta.
- Alívio sintomático das infeções ligeiras da cavidade oral e da orofaringe.
- Na higiene oral e da orofaringe, principalmente nos cuidados pós-operatórios em estomatologia e laringologia.

Este medicamento é reservado a adultos e crianças com idade superior a 6 anos.

Se não se sentir melhor ou se piorar após 5 dias, deve consultar um médico.

2. O que precisa de saber antes de tomar Drill

Não tome Drill:

- Se tem alergia à cloro-hexidina ou à tetracaína ou a qualquer outro componente deste medicamento (indicados na secção 6).

- Em crianças com idade inferior a 6 anos.

#### Advertências e precauções

A anestesia provocada na garganta por este medicamento pode promover a aspiração acidental quando engole a comida (tosse durante a refeição com a sensação da comida "ir para o sítio errado").

Deve por isso tomar precauções especiais com crianças entre os 6 e os 12 anos de idade. Não utilizar este medicamento antes das refeições ou antes da ingestão de líquidos.

Este medicamento não deve ser utilizado por períodos prolongados (mais de 5 dias) pois pode alterar o equilíbrio microbiano natural da boca e da garganta.

Dor de garganta: se tiver febre, pus amarelado ou desconforto ao engolir comida, deve consultar o seu médico.

Úlceras da boca, pequenas feridas na boca: se tiver febre, lesões extensas ou lesões em propagação, deve consultar o seu médico imediatamente.

Coloração castanha na língua. Este efeito é inofensivo e desaparece quando para o tratamento.

Coloração castanha nos dentes e nas restaurações com silicato ou compósito. Esta coloração não é permanente e pode ser facilmente prevenida com a escovagem diária dos dentes.

Fale com o seu médico ou farmacêutico antes de tomar Drill.

#### Outros medicamentos e Drill

Não utilize mais do que um medicamento antisséptico ao mesmo tempo.

Informe o seu médico ou farmacêutico se estiver a tomar, tiver tomado recentemente ou se vier a tomar outros medicamentos.

#### Drill com alimentos e bebidas

As pastilhas não devem ser tomadas antes das refeições ou da ingestão de líquidos, uma vez que a tetracaína é um agente anestésico moderado e pode provocar asfixia.

#### Gravidez e amamentação

A utilização deste medicamento deve ser evitada durante a gravidez.

Não deve tomar este medicamento durante a amamentação.

Se está grávida ou a amamentar, se pensa estar grávida ou planeia engravidar, consulte o seu médico ou farmacêutico antes de tomar este medicamento.

#### Condução de veículos e utilização de máquinas

Os efeitos na condução de veículos ou utilização de máquinas durante a utilização de Drill são nulos ou desprezíveis.

Drill contém

- Glucose e sacarose. Pode ser prejudicial para os dentes.
- Um agente corante do grupo azo, o vermelho de ponceau 4R (E124). Pode causar reações alérgicas.

### 3. Como tomar Drill

Tome este medicamento exatamente como está descrito neste folheto, ou de acordo com as indicações do seu médico ou farmacêutico. Fale com o seu médico ou farmacêutico se tiver dúvidas.

#### Posologia

Adultos e adolescentes a partir dos 15 anos: a dose recomendada é 1 pastilha, podendo ser renovada se necessário, sem exceder 4 pastilhas por dia (24 horas).

Crianças entre os 6 e os 15 anos: a dose recomendada é 1 pastilha, podendo ser renovada se necessário, sem exceder 3 pastilhas por dia (24 horas).

#### Modo e via de administração

Dissolver lentamente na boca, sem mastigar.

#### Frequência de administração

Fazer intervalos de 2 horas, no mínimo, entre cada pastilha.

#### Duração do tratamento

- Este tratamento não deverá ultrapassar os 5 dias.
- Se não se sentir melhor ou se piorar após 5 dias, deve consultar o seu médico.

#### Se tomar mais Drill do que deveria

Se você ou uma criança tomar acidentalmente demasiado medicamento:

- Em pequenas quantidades não são esperados efeitos indesejáveis;
- Em quantidades elevadas (por exemplo, muitas pastilhas) deve contactar imediatamente o seu médico ou dirigir-se às urgências do hospital mais próximo.
- Os efeitos secundários devido à cloro-hexidina são pouco prováveis, mas pode ter sintomas de desconforto digestivo, sensação de queimadura na boca e garganta, ligeira descoordenação dos movimentos ou doenças do fígado.
- A tetracaína poderá provocar dormência da língua e uma possível sensação de asfixia. Também podem ocorrer doenças do sistema nervoso (nervosismo, distúrbios visuais, convulsões), doenças cardiovasculares (hipotensão, bradicardia, arritmia ventricular) e metemoglobinemia (doença do sangue em que é produzida uma quantidade anormal de metemoglobina - uma forma de hemoglobina).

#### Caso se tenha esquecido de tomar Drill

Não tome uma dose a dobrar para compensar uma dose que se esqueceu de tomar.

#### 4. Efeitos secundários possíveis

Como todos os medicamentos, este medicamento pode causar efeitos secundários, embora estes não se manifestem em todas as pessoas.

Os seguintes efeitos podem ocorrer numa frequência desconhecida (a frequência não pode ser calculada a partir dos dados disponíveis):

- Reação alérgica. Se tiver erupção cutânea, inchaço da boca ou da face, dificuldade em respirar, pare imediatamente a utilização deste medicamento e consulte um médico. Estes efeitos são podem ser sintomas de uma reação alérgica que é muito rara.
- Coloração castanha da língua. Este efeito é inofensivo e desaparece quando o tratamento é interrompido.
- Coloração castanha dos dentes e de restaurações com silicatos ou com compósitos. Esta coloração não é permanente e pode ser facilmente prevenida com a escovagem diária dos dentes.
- Aspiração accidental (tosse durante a refeição com a sensação da comida "ir para o sítio errado"). Este efeito é relacionado com a tetracaína (um anestésico moderado) que pode induzir asfixia. Se tal acontecer, deve parar o tratamento e procurar opinião médica.

#### Comunicação de efeitos secundários

Se tiver quaisquer efeitos secundários, incluindo possíveis efeitos secundários não indicados neste folheto, fale com o seu médico ou farmacêutico. Também poderá comunicar efeitos secundários diretamente ao INFARMED, I.P., através dos contactos abaixo. Ao comunicar efeitos secundários, estará a ajudar a fornecer mais informações sobre a segurança deste medicamento.

INFARMED, I.P. - Direção de Gestão do Risco de Medicamentos

Parque da Saúde de Lisboa, Av. Brasil 53 - 1749-004 Lisboa

Tel: +351 21 798 73 73

Linha do medicamento: 800 222 444 (gratuita)

Fax: + 351 21 798 73 97

Sítio da internet:

<http://extranet.infarmed.pt/page.seram.frontoffice.seramhomepage>

E-mail: [farmacovigilancia@infarmed.pt](mailto:farmacovigilancia@infarmed.pt)

#### 5. Como conservar Drill

Manter este medicamento fora da vista e do alcance das crianças.

Não utilize este medicamento após o prazo de validade impresso na embalagem exterior. O prazo de validade corresponde ao último dia do mês indicado.

Não conservar acima de 25° C.

Conservar na embalagem de origem para proteger da humidade.

Não deite fora quaisquer medicamentos na canalização ou no lixo doméstico. Pergunte ao seu farmacêutico como deitar fora os medicamentos que já não utiliza. Estas medidas ajudarão a proteger o ambiente.

## 6. Conteúdo da embalagem e outras informações

### Qual a composição de Drill

As substâncias ativas são o cloridrato de tetracaína (0,2 mg) e o digluconato de cloro-hexidina (3 mg).

Os outros componentes são glicirrizinato de amónio, aroma de papoila, aroma pulmonal, ácido ascórbico, sacarose, glucose e vermelho de Ponceau 4R (E124).

### Qual o aspeto de Drill e conteúdo da embalagem

Drill apresenta-se sob a forma de pastilhas, de cor vermelha, com sabor tipicamente fresco no início, depois amargo.

Embalagens contendo 24 pastilhas para administração bucal.

### Titular da Autorização de Introdução no Mercado

Pierre Fabre Dermo-Cosmétique Portugal Lda.  
Rua Rodrigo da Fonseca, nº 178 – 5º Esq.  
1070-243 Lisboa  
Tel.: 21 381 53 20

### Fabricante

Pierre Fabre Médicament Production  
Site Dietetique et Pharmacie  
Zone Industrielle de la Coudette  
FR-32290 Aignan - França

Este folheto foi revisto pela última vez em