

# Fenol (roodgekleurd)

## Lees goed de hele bijsluiter voordat u dit geneesmiddel gaat gebruiken want er staat belangrijke informatie in voor u.

- Bewaar deze bijsluiter; misschien heeft u hem later weer nodig.
- Heeft u nog vragen? Neem dan contact op met uw arts of apotheker.
- Geef dit geneesmiddel niet door aan anderen, want het is alleen aan u voorgeschreven. Het kan schadelijk zijn voor anderen, ook al hebben zij dezelfde klachten als u.
- Krijgt u last van een van de bijwerkingen die in deze bijsluiter vermeld staan? Of krijgt u een bijwerking die niet in deze bijsluiter staat? Neem dan contact op met uw arts of apotheker.

### Inhoud van deze bijsluiter

- |                                       |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| 1. Werkzame stof                      | 7. Wisselwerking                   |
| 2. Werking en toepassing              | 8. Zwangerschap en borstvoeding    |
| 3. Mogelijke bijwerkingen             | 9. Autorijden, alcohol, voeding    |
| 4. Gebruiksaanwijzing                 | 10. Waarschuwingen / voorzorgen    |
| 5. Wanneer niet gebruiken             | 11. Stoppen                        |
| 6. Dosis vergeten of teveel gebruikt? | 12. Hoe bewaart u dit geneesmiddel |
|                                       | 13. Samenstelling                  |

### 1. Werkzame stof

De werkzame stof is fenol.

### 2. Werking en toepassing

Fenol (roodgekleurd) wordt gebruikt bij de behandeling van een ingegroeide teennagel, meestal bij de grote tenen. Een ingegroeide teennagel gaat vaak gepaard met infectie en pijn bij het staan en/of lopen.

Een ingegroeide teennagel kan worden behandeld via een medische ingreep waarbij fenol 83% gebruikt wordt. Eerst wordt de laterale zijde van de ingegroeide teennagel verwijderd. Vervolgens wordt fenol gebruikt om het teennagelbed deels af te sluiten zodat er aan die zijde geen ingroeiing meer plaats zal vinden.

Fenol heeft een sterk desinfecterende werking, het induceert necrose (veroorzaakt afsterven van weefsel op de plaats waarop het is opgebracht) en het heeft een verdovende werking. Door het induceren van necrose wordt de kans op terugkeer van een ingegroeide teennagel verkleind.

Fenol (roodgekleurd) 83% is roodgekleurd met congorood zodat het voor de zorgverlener goed zichtbaar is op welke plekken de fenol wordt toegepast.

Contact met andere, omliggende delen van de huid moet vanwege het bijtend effect van fenol op gezonde huid (zoveel mogelijk) voorkomen worden.

Na 3 minuten behandeling met fenol (roodgekleurd) 83% moeten de fenolresten worden uitgespoeld met ethanol 70%.

### 3. Mogelijke bijwerkingen

Zoals elk geneesmiddel kan ook dit geneesmiddel bijwerkingen hebben, al krijgt niet iedereen daarmee te maken. Fenol (roodgekleurd) wordt meestal eenmalig tijdens een behandeling toegepast door een zorgprofessional. Niet alle bijwerkingen van geconcentreerde fenol-oplossing zijn bekend. Hieronder staan de bijwerkingen van fenol (roodgekleurd) 83% oplossing die wel bekend zijn.

Raadpleeg uw arts of apotheker indien u één van onderstaande bijwerkingen ervaart tijdens het gebruik van dit geneesmiddel.

*soms (minder dan 1 op de 100 gebruikers)*

Cutane toediening van geconcentreerde waterige oplossingen is bijtend en kan pijn, roodheid en brandwonden veroorzaken en de huid verbleken. Daarom moet fenol niet toegepast worden op gezonde huid. De fenol is roodgekleurd (met congorood) zodat het goed zichtbaar is voor de zorgverlener waar het is en wordt aangebracht.

*zelden (minder dan 1 op de 1000 gebruikers)*

Als fenol in de rest van het lichaam komt (absorptie), kunnen andere bijwerkingen ontstaan.

De hoeveelheid fenol die vanuit de lokale toepassing mogelijk geabsorbeerd zou kunnen worden is echter wel zo klein dat de kans daarop zeer gering is.

Absorptie van grotere hoeveelheden fenol kan leiden tot donkere verkleuring van de cornea, van de handen en het gezicht, buikpijn, hemoglobinurie, methemoglobinemie, ademhalingsdepressie, duizeligheid, collaps, cyanose, ECG-afwijkingen, aritmie en coma, in sommige gevallen met fatale afloop.

Met name de lokale bijwerkingen bij de lokale toepassing van fenol (roodgekleurd) zijn vaak te voorkomen door na de applicatie van fenol (roodgekleurd) 83% de fenolresten uit te spoelen met ethanol 70% v/v, zoals vermeld onder 2. Werking en toepassing.

Het melden van bijwerkingen

Krijgt u last van bijwerkingen, neem dan contact op met uw arts of apotheker.

Als u vermoedt dat u een bijwerking heeft gekregen die niet in deze bijsluiter staat, neem dan contact op met uw apotheker of behandelend arts.

U kunt bijwerkingen ook rechtstreeks melden via het Nederlands Bijwerkingen Centrum LAREB; dat kan via de website [www.lareb.nl](http://www.lareb.nl).

#### **4. Gebruiksaanwijzing**

Dit geneesmiddel wordt toegepast door een daartoe geschoold medicus.

Een ingegroeide teennagel kan worden behandeld via een medische ingreep waarbij fenol 83% gebruikt wordt.

Dit betreft een eenmalige ingreep die 3 minuten dient te duren; eventueel elke minuut verversen.

Eerst wordt de laterale zijde van de ingegroeide teennagel verwijderd. Vervolgens wordt fenol gebruikt om het teennagelbed deels af te sluiten zodat er aan die zijde geen ingroeiing meer plaats zal vinden.

Daarbij wordt gebruik gemaakt van drie eigenschappen van fenol: het is sterk desinfecterend, het induceert necrose (veroorzaakt afsterven van weefsel op de plaats waarop het is opgebracht) en het heeft een verdovende werking.

Fenol (roodgekleurd) 83% is roodgekleurd met congorood zodat het voor de zorgverlener goed zichtbaar is op welke plekken de fenol wordt toegepast.

Contact met andere delen van de huid moet in verband met bijwerkingen van fenol op gezonde huid zoveel mogelijk voorkomen worden. Rondom het te behandelen deel van de teen wordt de huid beschermd met behulp van aanbrengen van vaseline.

Tijdens de procedure moet er tevens voor worden gezorgd dat er geen fenol overloopt naar omliggende weefsels.

Na 3 minuten behandeling met fenol (roodgekleurd) 83% moeten de fenolresten worden uitgespoeld met ethanol 70%.

De behandelduur van 3 minuten komt voort uit de afweging om lang genoeg toe te passen om het blootgestelde matrixweefsel te vernietigen, maar niet zo lang dat er onnodige vernietiging van ander weefsel optreedt. Als echter onvoldoende lang wordt toegepast, kan het ongewenste deel van de nagel opnieuw terug groeien.

## 5. Wanneer niet gebruiken

Als u diabetes heeft kan het zijn dat u minder snel herstelt van de procedure van het verwijderen van een ingegroeide teennagel. Het is van belang dat dit goed wordt besproken met de behandelende artsen.

## 6. Dosis vergeten of teveel gebruikt?

Fenol (roodgekleurd) wordt lokaal toegepast bij een eenmalige medische ingreep.

## 7. Wisselwerking

Fenol (roodgekleurd) 83% kan in deze lokale toepassing gebruikt worden naast andere geneesmiddelen; de eventuele absorptie van fenol is hierbij gering tot nihil.

## 8. Zwangerschap en borstvoeding

Bent u zwanger, denkt u zwanger te zijn, wilt u zwanger worden of geeft u borstvoeding?

Neem dan contact op met uw arts of apotheker, voordat u dit geneesmiddel gebruikt.

Dit preparaat wordt lokaal toegepast, met een geringe tot nihil kans op absorptie in het lichaam van fenol of de toegevoegde kleurstof congorood.

Indien noodzakelijk kan fenol (roodgekleurd) eenmalig lokaal worden gebruikt tijdens de zwangerschap. Farmacokinetische data geven aan dat de risico's van lokaal toegepast fenol bij een enkele behandeling laag tot afwezig zijn voor het ongeboren kind.

Uw arts zal beslissen of u dit geneesmiddel krijgt voorgeschreven.

Bij borstvoeding zijn de voordelen van borstvoeding groter dan eventuele risico's van eenmalige lokale toepassing van fenol (roodgekleurd).

## 9. Autorijden, alcohol en voeding

Fenol (roodgekleurd) heeft bij een eenmalige lokale toepassing geen interacties met alcohol of voeding.

### *autorijden en het gebruik van machines*

Fenol (roodgekleurd) veroorzaakt geen sufheid of concentratieverlies bij een eenmalige lokale toepassing bij de medische ingreep aan de ingegroeide teennagel. Wel kan, ten gevolge van de ingreep, de betreffende voet minder geschikt zijn om direct auto mee te gaan rijden.

## 10. Waarschuwingen / voorzorgen

- Veiligheidsbril met zijbescherming en handschoenen dragen tijdens gebruik van de oplossing fenol (roodgekleurd) 83%.
- Raadpleeg uw arts bij mogelijke uitgebreide blootstelling aan fenol (roodgekleurd) 83%.
- Na uitgebreide inademing: Breng het slachtoffer naar de buitenlucht. In geval van een ademhalingsstilstand, kunstmatige beademing toepassen. Bij twijfel of bij aanhoudende symptomen een arts raadplegen.
- Na contact met de huid: Verontreinigde kleding en schoenen uittrekken. De huid uitspoelen met water, daarna wassen met zachte zeep en water.
- Na contact met de ogen. Spoel onmiddellijk de ogen grondig met water gedurende minstens 15 minuten. Bij twijfel of aanhoudende symptomen een arts raadplegen.
- Na opname door de mond. GEEN braken opwekken. Nooit bij een bewusteloze persoon iets toedienen via de mond. De mond spoelen. Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen, indien mogelijk etiket van de flacon tonen.
- Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten na opname van fenol in het lichaam: vermoeidheid, uiteenlopende graden van longschade.
- Na inname kan de kleurstof congorood kanker veroorzaken en wordt het ervan verdacht het ongeboren kind te schaden.  
Bij lokale toepassing op de teen in de gebruikte concentratie in de oplossing fenol (roodgekleurd) is de systemische absorptie (opname in het lichaam) van congorood echter nihil.

## 11. Stoppen

Dit geneesmiddel wordt lokaal toegepast bij een eenmalige ingreep aan een ingegroeide teennagel.

## 12. Hoe bewaart u dit geneesmiddel

Buiten het zicht en bereik van kinderen houden. Fenol is giftig.

Bewaar de oplossing ongeopend bij kamertemperatuur (tussen 15 en 25°C) in de oorspronkelijke verpakking.

Niet in de koelkast of vriezer bewaren.

Gebruik dit geneesmiddel niet meer na de uiterste houdbaarheidsdatum. Deze vindt u op het etiket op de flacon na Exp. De eerste twee cijfers geven de maand aan en de laatste vier cijfers het jaar van de uiterste houdbaarheidsdatum. De laatste dag van die maand is de uiterste houdbaarheid.

Gebruik dit geneesmiddel niet wanneer u zichtbare tekenen van bederf bemerkt.

Spoel geneesmiddelen niet door de gootsteen of de WC en gooi ze niet in de vuilnisbak.

Vraag uw apotheker wat u met geneesmiddelen moet doen die u niet meer gebruikt.

Ze worden dan op een verantwoorde manier vernietigd en komen niet in het milieu terecht.

Als u nog vragen heeft, kunt u terecht bij uw apotheker.

## 13. Samenstelling

De oplossing is roodgekleurd en heeft een sterke geur van fenol.

Fenol (roodgekleurd) bevat 83% fenol, congorood en gedestilleerd water.



Ziekenhuis Nij Smellinghe  
Centrum voor Specialistische Farmacie  
Compagnonsplein 1  
9202 NN Drachten  
tel. 0512 588790

bijsluiterversie: december 2021