

# Excilor® FORTE

## For the treatment of fungal toe nail infection (onychomycosis)

### What is onychomycosis?

Onychomycosis is a fungal nail infection that is caused by dermatophytes. The infection usually starts at the rim of the nail and turns the nail whitish-yellow, brown or green. The fungus grows under or into the nail and causes the nail plate to thicken and to break off. Sometimes the distorted nail becomes partially or completely detached, which may be painful.

### How do you get fungal nail infection?

A fungal nail infection is often caused by excessive moisture, heat, perspiration, ageing or a weakened immune system. Normally, the nail plate is too thick for fungi to penetrate. However, damaged nails can easily become infected. Shoes that are too tight and/or feet that perspire provide conditions for fungi to develop and spread. Fungal infections are contagious and can be passed on to others (e.g. by using communal showers). Self-contamination is also possible: the infection can spread from one nail to another. Some people (diabetics, elderly, patients on corticosteroids, patients with compromised immune systems) are more prone to fungal infections. Therefore, it is important to treat fungal nail infections as soon as possible: the smaller the infected area, the shorter the period of treatment. Early treatment can also prevent the infection from spreading to other nails.

### How do you prevent fungal nail infection?

- Wash your feet regularly. If soap is used, rinse your feet thoroughly afterwards to remove all traces of the soap.
- Dry your feet thoroughly, especially between the toes.
- Wear clean cotton or woolen socks.
- Wear shoes that allow your feet to "breathe" and are not too tight.
- Change your shoes regularly.
- Use an antifungal product in your shoes.
- Wear sandals in areas where a lot of people walk barefoot, for example in communal showers, changing rooms and swimming pools.

## Excilor® FORTE

### How does Excilor® FORTE treat fungal nail infection?

The most important constituent of toe and finger nails is keratin; a hard and dense substance that most anti-fungal preparations cannot penetrate. In most cases fungi grow underneath the nail and that makes it difficult to treat. Excilor® FORTE controls the micro-environment of the nail by acidifying the nail bed. Excilor® FORTE contains acidic substances that are able to penetrate the nail and permit treatment from the inside out. It usually takes a few months before an affected nail looks completely healthy again. On average, a toenail grows 1.5 mm in one month. Excilor® FORTE immediately lowers the pH of the nail, creating an environment that is hostile to fungal growth. However, the damaged nail needs time to grow out. The efficacy of Excilor® FORTE is proven in clinical trials.

### Instructions for use

**1x Day** Excilor® FORTE must be applied once a day preferably after showering. Before application clean the nail and remove any old layers of nail varnish. Shake the bottle well before use.

Next, use the brush to coat the whole of the surface of the nail. Make sure to apply a sufficient layer of Excilor® FORTE. The bottle may contain clots of dried film residue. Wipe off any clots of dried film from the brush. This is normal and caused by drying from air contact. It has no influence on product performance or quality.

**3-5** Allow the nail to dry. This takes between **3 to 5 minutes**. The product is white when applied but as it dries it becomes transparent and you will notice a rubber coating which will decrease with time. For optimal effect it is advisable to wait for up to 5 minutes before putting on socks and/or shoes. After application, a tingling sensation under the nail is normal and indicates that the product is penetrating the nail.

The formed coating is water-resistant and withstands normal wear and friction. The coating may chip off at the edges of the nail but this does not affect product efficacy. The film layer is compatible with nail varnish and when dried nail varnish can be applied.

**24h** After 24h, remove the film. You can do this by peeling off the coating at the edge or using warm water. Gently roll off until the complete coating is released from the nail. You may find this easier by side of using warm water. Apply new product, as instructed above. Wash your hands well after each removal and subsequent application. For best results, treat the complete nail for a minimum of three months and continue the course of treatment until the nail has recovered completely.

Make sure that the bottle is fully closed after each treatment to prevent evaporation. At the border of the glass film formation may occur.

Excilor® FORTE is available in a bottle of 30 ml solution.

### Side-effects

Burning sensation, itching or mild, localized pain. Risk of sensitization for patients with hypersensitivity history to one or several ingredients of the formulation.

If symptoms persist or worsen, stop treatment and consult your pharmacist or doctor.

Please report suspected serious incidents with this product to the manufacturer [info@excilor.com](mailto:info@excilor.com) and at Medicines & Healthcare products Regulatory Agency, as this is important for the continued monitoring of the benefit/risk balance of the product.

### Precautions

For external use only.

Do not use if you have a known hypersensitivity or allergy to any of the ingredients.

Apply on nail only, avoid contact with surrounding skin.

Avoid all contact with eyes and mucous membranes. If the product comes into contact with eyes or mucous membranes, rinse thoroughly with water.

No clinical data are available on use of the product by children, or by pregnant or breastfeeding women.

Diabetics with foot problems should consult their doctor when starting to use Excilor® FORTE.

Do not use the product after its expiry date.

### Storage conditions

Store in the box, at room temperature (5-25°C) and keep away from heat or direct sunlight.

Keep out of the sight and reach of children and animals.

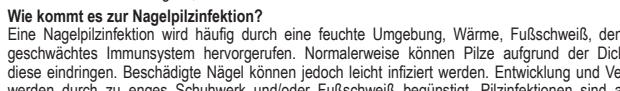
Shake bottle well before use.

Keep the bottle tightly closed.

### Ingredients

Water, polyurethane, peppermint oil, acetic acid, Sorbitan sesquioleate, hexanediol, octanediol, benzyl alcohol, octyl gallate, ethox and acet. Lanolin alc., phenethyl ethanol, iodopropyl butylcarbamate, Xanthan gum, dehydro acetic acid, ethylhexyl-glycerine, biotin.

Patent pending



Last revision of this instruction leaflet: August 2021

# Excilor® FORTE

## Für die Behandlung von Nagelpilzinfektion (Onychomykose)

### Was ist Onychomykose?

Onychomykose ist eine Nagelpilzinfektion, die von Dermatophyten hervorgerufen wird. Die Infektion beginnt meist am Nagelrand und äußert sich durch weißlich-gelbe, braune oder grüne Verfärbungen des Nagels. Der Pilz breitet sich unter oder im Nagel aus und führt zu einer Verdickung und zur Brüchigkeit der Nagelplatte. Manchmal löst sich der verformte Nagel teilweise oder vollständig ab, was schmerzhaft sein kann.

### Wie kommt es zur Nagelpilzinfektion?

Eine Nagelpilzinfektion wird häufig durch eine feuchte Umgebung, Wärme, Fußschweiß, den Alterungsprozess oder ein geschwächtes Immunsystem hervorgerufen. Normalerweise können Pilze aufgrund der Dicke der Nagelplatte nicht in diese eindringen. Beschädigte Nägel können jedoch leicht infiziert werden. Entwicklung und Vermehrung eines Nagelpilzes werden durch zu enges Schuhwerk und/oder Fußschweiß begünstigt. Pilzinfektionen sind ansteckend und können auf andere übertrag werden (zum Beispiel in Gemeinschaftsduschen). Selbstansteckung ist ebenfalls möglich: Die Infektion kann sich von einem Nagel auf einen anderen ausbreiten. Bestimmte Personen (Diabetiker, ältere Menschen, Patienten, die Kortikosteroide einnehmen, Patienten mit geschwächtem Immunsystem) sind anfälliger für Pilzinfektionen. Es ist daher wichtig, Nagelpilzinfektionen so schnell wie möglich zu behandeln: Je kleiner der infizierte Bereich ist, desto kürzer ist die Behandlungsdauer. Eine schnelle Behandlung kann auch verhindern, dass die Infektion auf andere Nägel übergeht.

### Wie kann man einer Nagelpilzinfektion vorbeugen?

- Waschen Sie regelmäßig Ihre Füße. Wenn Sie Seife verwenden, spülen Sie hinterher Ihre Füße gründlich ab, sodass keine Seifenreste zurück bleiben.
- Trocknen Sie Ihre Füße sorgfältig ab, insbesondere zwischen den Zehen.
- Tragen Sie saubere Baumwoll- oder Wollsocken.
- Tragen Sie Schuhe, in denen Ihre Füße „atmen“ können und die nicht zu eng sind. Wechseln Sie regelmäßig Ihre Schuhe.
- Verwenden Sie ein pilzhemmendes Produkt in Ihren Schuhen.
- Tragen Sie an Orten, an denen viele Menschen barfuß gehen, Sandalen, zum Beispiel in Gemeinschaftsduschen, Umkleidekabinen und Schwimmbädern.

## Excilor® FORTE

### Wie wirkt Excilor® FORTE gegen Nagelpilzinfektionen?

Der wichtigste Bestandteil der Zehen- und Fingernägel ist Keratin. Dies ist eine harte und dichte Substanz, die die meisten antimykotischen Produkte nicht durchdringen können. In den meisten Fällen wachsen die Pilze unterhalb des Nagels, weshalb sie schwierig zu behandeln sind. Excilor® FORTE kontrolliert die Mikro Umgebung des Nagels durch einen sogenannten „Säuerungprozess“ des Nagelbettes. Excilor® FORTE enthält säurehaltige Substanzen, die den Nagel durchdringen können und eine Behandlung von innen nach außen ermöglichen. Es dauert meistens ein paar Monate bis ein befallener Nagel wieder vollkommen gesund aussieht. Ein Zehennagel wächst in einem Monat durchschnittlich 1,5 mm. Excilor® FORTE senkt sofort den pH-Wert des Nagels und schafft so ein für die Ausbreitung von Nagelpilz eher ungünstiges Milieu. Der beschädigte Nagel benötigt jedoch Zeit, um herauszuwachsen. Die Wirksamkeit von Excilor® FORTE wurde in klinischen Studien nachgewiesen.

### Gebrauchsanweisung

**1x tag** Excilor® FORTE muss einmal täglich aufgetragen werden, am besten nach dem Duschen. Reinigen Sie den Nagel vor der Anwendung und entfernen Sie evtl. vorhandene Reste von Nagellack. Vor Gebrauch den Inhalt der Flasche gut schütteln.

Danach tragen Sie das Produkt mit dem Applikator auf den ganzen Nagel auf. Bedecken Sie den Nagel mit einer ausreichenden Schicht von Excilor® FORTE. Die Flasche kann Verklumpungen von getrockneten Filmrückständen enthalten. Dies ist normal und wird durch Luftkontakt verursacht, einen Einfluss auf die Produktleistung oder -qualität hat es nicht. Waschen Sie gegebenenfalls getrocknete Filmlümpchen vom Pinsel ab.

**3-5** Lassen Sie den Nagel danach trocknen. Dieser Vorgang dauert **3 bis 5 Minuten**. Das Produkt ist weiß, wird aber nach dem Trocknen transparent. Wenn der Nagel vollkommen trocken ist, fühlt er sich an, als wäre er mit Gummi beschichtet. Dieses Gefühl lässt mit der Zeit nach. Um eine optimale Wirkung zu erzielen wird geraten, etwas länger zu warten (bis zu 5 Minuten), bevor Sie wieder Socken oder Schuhe anziehen.

Ein Krabbeln unter dem Nagel weist darauf hin, dass das Produkt durch den Nagel hindurchdringt. Die so gebildete Schicht ist wasserfest und hält normale Abnutzung und Reibung aus. Die Beschichtung kann an den Nagelrändern abblättern, dies hat jedoch keine Auswirkung auf die Wirksamkeit des Produkts. Die Filmschicht ist mit Nagellack verträglich. Wenn die Beschichtung trocken ist, kann Nagellack aufgetragen werden.

**24h** Entfernen Sie die Schicht nach 24 Stunden. Sie können die Beschichtung hierfür einfach am Rand oder an der Seite des Nagels abziehen. Ziehen Sie die gesamte Beschichtung vom Nagel ab. Warmes Wasser kann das Abziehen erleichtern. Tragen Sie anschließend das Produkt erneut auf, wie oben beschrieben. Waschen Sie sich nach jedem Ablösen und jedem neuen Auftragen gründlich die Hände. Um gute Ergebnisse zu erzielen, muss sich die Anwendung über einen Zeitraum von mindestens 3 Monaten erstrecken. Es wird empfohlen, die Behandlung bis zur vollständigen Wiederherstellung des Nagels fortzusetzen.

Verschließen Sie die Flasche nach jeder Anwendung sorgfältig, um ein Austrocknen zu vermeiden. An der Flaschenöffnung kann sich eine Filmschicht bilden.

Excilor® FORTE wird in einer Flasche mit 30 ml Lösung abgegeben.

### Nebenwirkungen

Brennendes Gefühl, Juckreiz oder leichte, lokal auftretende Schmerzen. Sensibilisierungsrisiko bei Patienten mit Überempfindlichkeit gegenüber einem oder mehreren Bestandteilen der Formulierung. Bitte melden Sie vermutete schwerwiegende Vorkommnisse mit diesem Produkt an den Hersteller (Oystershell nv), [info@excilor.com](mailto:info@excilor.com) und das Bundesamt für Sicherheit im Gesundheitswesen (AT), Swissmedic (CH), FAGG (BE), da dies für die kontinuierliche Überwachung des Nutzen-Risiko-Verhältnisses des Produktes wichtig ist.

Falls die Symptome anhalten oder sich verschlimmern, beenden Sie die Behandlung und wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.

### Vorsichtsmaßnahmen

Nur zur äußerlichen Anwendung.

Bei einer bekannten Überempfindlichkeit oder Allergie gegen einen der Bestandteile darf das Produkt nicht verwendet werden. Tragen Sie das Produkt nur auf den Nagel auf und vermeiden Sie den Kontakt mit der umgebenden Haut.

Vermeiden Sie jeglichen Kontakt mit den Augen und den Schleimhäuten. Wenn das Produkt in Kontakt mit den Augen oder Schleimhäuten kommt, spülen Sie diese gründlich mit Wasser aus.

Es liegen keine klinischen Daten über die Anwendung des Produkts bei Kindern, bei Schwangeren oder bei stillenden Frauen vor. Diabetiker mit Fußproblemen sollten sich an ihren Arzt wenden, bevor sie mit der Anwendung von Excilor® FORTE beginnen.

Verwenden Sie das Produkt nicht nach dem angegebenen Verfalldatum.

### Lagerbedingungen

Bewahren Sie das Produkt bei Raumtemperatur (5-25°C) und vor Wärme und direktem Sonnenlicht geschützt auf.

Bewahren Sie das Produkt für Kinder und Tiere unzugänglich auf.

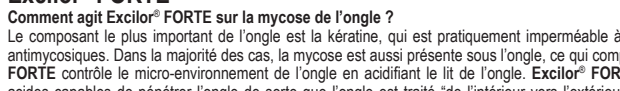
Vor Gebrauch den Inhalt der Flasche gut schütteln.

Halten Sie die Flasche fest verschlossen.

### Bestandteile

Water, polyurethane, Pfefferminzöl, Essigsäure, Sorbitansesquioleat, Hexanediol, Octanediol, Benzylalkohol, Octylgallat, Ethox und Acet. Lanolin alc., Phenethyl alcohol, Iodopropylbutylcarbamate, Xanthangummi, Dehydroessigsäure, Ethylhexylglycerin, Biotin.

Angemeldetes Patent



Letzte Überarbeitung dieser Gebrauchsanweisung: August 2021

# Excilor® FORTE

## Pour le traitement de la mycose de l'ongle

### Qu'est-ce qu'une «mycose de l'ongle» ?

La mycose de l'ongle (aussi appelée onychomycose) est l'infection d'un ongle de la main ou du pied par une mycose. L'infection commence le plus souvent sur la périphérie de l'ongle qui devient jaunâtre, brune ou verte. La mycose se situe sous ou dans l'ongle et entraîne un épaississement friable de l'ongle. L'ongle peut parfois se détacher totalement ou partiellement, ce qui peut être douloureux.

### Comment apparaît la mycose de l'ongle ?

Les infections mycosiques de l'ongle apparaissent souvent à l'origine d'une humidité excessive, de la chaleur, de la transpiration, avec l'âge ou quand le système immunitaire est affaibli. L'ongle est normalement trop épais pour laisser passer la mycose, mais des ongles détériorés peuvent s'infecter facilement. La prolifération de mycoses peut provenir de chaussures trop étroites et/ou d'une transpiration des pieds. Les infections mycosiques sont aussi transmissibles (p. ex. via des couches communes). Vous pouvez aussi vous infecter vous-même : un seul ongle mycosique peut suffire à contaminer un autre ongle. Certaines personnes (diabétiques, personnes âgées, patients sous corticoïdes, patients immunodéprimés) sont davantage sujettes aux mycoses. Traitez les à temps : plus l'infection est circonscrite rapidement et moins le traitement sera long. Vous évitez en outre l'infection d'autres ongles.

### Comment prévenir la mycose de l'ongle ?

- Lavez-vous régulièrement les pieds.
- Si vous utilisez du savon, rincez abondamment afin d'en éliminer tout résidu.
- Séchez-vous bien les pieds, surtout entre les orteils.
- Portez des chaussettes en coton ou en laine propres.
- Portez des chaussures bien aérées, pas trop étroites. Changez régulièrement de chaussures.
- Employez un produit antimycosique pour les chaussures.
- Portez des sandales dans les locaux où un grand nombre de personnes marche pieds nus, comme dans les douches, vestiaires et à la piscine.

## Excilor® FORTE

### Comment agit Excilor® FORTE sur la mycose de l'ongle ?

Le composant le plus important de l'ongle est la kératine, qui est pratiquement imperméable à la plupart des préparations antimycosiques. Dans la majorité des cas, la mycose est aussi présente sous l'ongle, ce qui complique le traitement. Excilor® FORTE contrôle le micro-environnement de la mycose en acidifiant le lit de l'ongle. Excilor® FORTE contient des substances acides capables de pénétrer l'ongle de sorte que l'ongle est traité "de l'intérieur vers l'extérieur". Excilor® FORTE abaisse immédiatement le pH de l'ongle et rend ainsi l'environnement hostile à la prolifération des mycoses. L'ongle déformé doit toutefois avoir le temps de repousser. Plusieurs mois peuvent être nécessaires avant que l'ongle touché semble de nouveau totalement sain. Un ongle de pied pousse d'à peine +/- 1,5 mm par mois. L'efficacité Excilor® FORTE est prouvée par des essais cliniques.

### Mode d'emploi

**1x Jour** Excilor® FORTE doit être appliqué une fois par jour de préférence après la douche. Nettoyez l'ongle, (si vous portez un vernis à ongles, retirez-le complètement) avant l'application. Bien secouer la bouteille avant utilisation.

Utilisez le pinceau pour enduire l'ensemble de la surface de l'ongle. Veillez à appliquer généreusement Excilor® FORTE. La bouteille peut contenir des agglomérats de film séché, provoqué par le contact avec l'air. Ce phénomène est normal et n'a aucune influence sur la performance ou la qualité du produit. À l'aide d'un tissu, enlevez les agglomérats de la brosse.

**3-5** Laissez sécher l'ongle, ce qui prend entre 3 à 5 minutes. À l'application, le produit a une couleur blanche et le film collant se forme, au séchage le film devient transparent et l'effet collant s'estompe. Pour un effet optimal, il est conseillé d'attendre jusqu'à cinq minutes avant de mettre des chaussettes et/ou des chaussures. Il est normal d'avoir une sensation de picotement sous l'ongle après l'application. Cela prouve que le produit a pénétré l'ongle.

Le film formé sur l'ongle est résistant à l'eau et à des contraintes physiques telles que le frottement. Cependant, au niveau de la partie haute de l'ongle, de petites parties du film peuvent se détacher/abîmer. Cela n'affecte pas l'efficacité du produit. Une couche de vernis à ongles peut être appliquée sur le film transparent une fois sec.

**24h** Après 24 heures, retirez le film. Décollez le film par un angle puis rouler le film doucement jusqu'à libérer l'ongle complètement. L'eau chaude peut faciliter le décollement. Appliquez de nouveau le produit, comme indiqué ci-dessus. Lavez-vous bien les mains après chaque retrait et nouvelle application. Pour de meilleurs résultats, traitez l'ongle pendant un minimum de trois mois et continuez le traitement jusqu'à rétablissement complet de l'ongle.

Assurez-vous que la bouteille est bien fermée après chaque utilisation pour éviter l'évaporation du produit. Un surplus de film peut se former sur le rebord du flacon.

Excilor® FORTE est une solution de 30 ml.

### Effets secondaires

Vous ressentirez une sensation d'irritation, de démangeaison ou une douleur légère et locale qui perdure. Risque de sensibilisation chez les patients avec des antécédents d'hypersensibilité à l'un ou plusieurs des composants de la formulation. Arrêter le traitement et consulter un pharmacien ou un médecin si les symptômes persistent ou s'aggravent. Veuillez signaler toute suspicion d'incident grave avec ce produit au fabricant à l'adresse [info@excilor.com](mailto:info@excilor.com), ainsi qu'à l'ANSM (FR), FAGG (BE), Swissmedic (CH), ceci est important pour la surveillance continue du rapport bénéfice/risque du produit.

### Mesures de précautions

Produit à usage externe.

Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité ou d'allergie à un des composants.

Appliquez sur l'ongle uniquement. Éviter le contact avec la peau autour de l'ongle.

Éviter tout contact avec les yeux et les muqueuses. En cas de contact avec les yeux ou les muqueuses, rincer abondamment à l'eau. Il n'y a pas de données cliniques disponibles chez l'enfant, pendant la grossesse ou l'allaitement.

Les diabétiques ayant des problèmes aux pieds doivent consulter leur médecin avant de commencer le traitement Excilor® FORTE. Ne pas utiliser après la date de péremption.

### Conditions de conservation

Conserver à température ambiante (5-25°) et à l'abri de la lumière ou d'une source de chaleur.

Tenir hors de portée des enfants et des animaux.

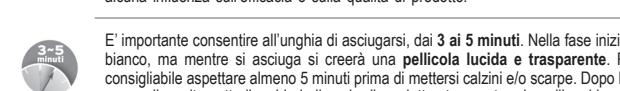
Bien secouer la bouteille avant utilisation.

Bien refermer la bouteille après utilisation.

### Ingredients

Eau, polyuréthane, huile essentielle de menthe poivrée, acide acétique, alcool polyoléfinique, hexanediol, octanediol, alcool benzyle, gallate d'octyle, alcools de lanoline éthoxylés et acétylés, selquioléate de sorbitane, iodopropyl butylcarbamate, gomme xanthane, acide déhydroacétique, éthylhexylglycérine, biotine.

Brevet en cours



Dernière modification de la notice explicative : Août 2021

# Excilor® FORTE

## Per il trattamento della micosi dell'unghia

### Che cos'è la micosi dell'unghia?

L'oncomicosi o micosi dell'unghia è un'infezione causata da un fungo. Il più delle volte inizia sul bordo libero dell'unghia della mano o del piede, che diventa giallastro, scuro o verdastra. La micosi si insinua sotto l'unghia, provocando l'inspessimento e la friabilità della lamina. A volte l'unghia può staccarsi parzialmente o cadere e questo può comportare dolore. In alcuni casi si può arrivare alla perdita totale dell'unghia.

### Come si manifesta la micosi dell'unghia?

Le infezioni micotiche delle unghie -soprattutto quelle dei piedi -sono dovute a eccesso di umidità, calore, sudorazione o anche a mancanza di igiene. L'unghia è solitamente troppo spessa per essere attaccata dai funghi, ma le unghie rovinate possono infettarsi facilmente. La proliferazione delle micosi può essere causata dalle scarpe troppo strette e/o dalla sudorazione dei piedi. Le infezioni micotiche sono bastamente trasmissibili con facilità (i.e. attraverso le docce comuni). Ci si può contagiare anche da soli: una sola unghia micotica può bastare per attaccare le altre unghie. Alcune persone (diabetici, anziani, pazienti in terapia con cortisone o con immunodeficienza) sono più sensibili alle infezioni micotiche, che vanno trattate per tempo: più l'infezione è circoscritta, più breve sarà il trattamento. Un intervento tempestivo inoltre può evitare il contagio alle altre unghie.

### Come prevenire la micosi dell'unghia del piede?

- Lavarsi i piedi con regolarità. Se si utilizza il sapone, occorre risciacquare abbondantemente per eliminare tutti i residui.
- Asciugare bene i piedi, soprattutto tra le dita.
- Portare calzini puliti di cotone o di lana.
- Portare scarpe ben aerate, non troppo strette e cambiarle regolarmente.
- Utilizzare un prodotto antimicotico per le scarpe.
- Indossare delle ciabatte nei locali frequentati da molte persone a piedi nudi (i.e. docce, spogliatoi e piscine).

## Excilor® FORTE

### Come agisce Excilor® FORTE sulla micosi dell'unghia?

Il più importante componente dell'unghia è la cheratina, che è impermeabile alla maggior parte delle preparazioni antifungine. Nella maggioranza dei casi la micosi è presente sotto l'unghia, questo complica il trattamento.

Excilor® FORTE controlla il microambiente dell'unghia rendendo acido il letto ungueale. Excilor® FORTE è in grado di penetrare l'unghia in modo che venga trattata fin dall'interno. Normalmente sono necessari alcuni mesi prima che l'unghia deteriorata riacquisti un aspetto sano. L'unghia del piede cresce all'interno. In media cresce di 1,5 mm al mese. Excilor® FORTE riduce subito il pH dell'unghia, creando un ambiente poco propizio alla proliferazione delle micosi. L'unghia rovinata deve però avere il tempo di ricrescere. Excilor® FORTE ha dimostrato la propria efficacia in alcune prove cliniche.

### Istruzioni per l'uso

**1x giorno** Excilor® FORTE deve essere applicato una volta al giorno, utilizzando bene la doccia. Pulire l'unghia e eliminare completamente eventuali tracce di smalto prima di preferibilmente. Agitare bene il flacone prima dell'uso.

Utilizzare l'applicatore per coprire interamente la superficie dell'unghia. Assicurarsi di applicare Excilor® FORTE in abbondanza. Il flacone può contenere grumi residui di pellicola secca. Pulire eventuali grumi di pellicola secca dal pennello. La presenza di grumi è normale, perché causata dal contatto con l'aria. Non ha alcuna influenza sull'efficacia o sulla qualità di prodotto.

E' importante consentire all'unghia di asciugarsi, dai **3 ai 5 minuti**. Nella fase iniziale, il liquido avrà un colore bianco, ma mentre si asciuga si creerà una **pellicola lucida e trasparente**. Per un risultato ottimale, è consigliabile aspettare almeno 5 minuti prima di mettersi calzini e/o scarpe. Dopo l'applicazione, un eventuale senso di prurito sotto l'unghia indica che il prodotto sta penetrando nell'unghia stessa.

La pellicola che si forma sull'unghia è resistente all'acqua e allo stress fisico come ad esempio l'attrito. Tuttavia, se sulla punta dell'unghia alcune parti della pellicola dovessero staccarsi, ciò non impatterà sull'efficacia del prodotto. La pellicola è compatibile quando asciutta anche con uno smalto cosmetico.

**24 Ore** Dopo 24 ore rimuovere la pellicola. Questo può essere fatto facilmente rimuovendo la pellicola dal lato dell'unghia. Continuare a rimuovere la pellicola finché non vi sarà più alcuna traccia sull'unghia. Si può facilitare il processo usando acqua calda. Applicare nuovamente il prodotto, come indicato sopra. E' fondamentale lavarsi bene le mani dopo avere rimosso la pellicola e prima di applicare nuovamente il prodotto.

Per ottenere risultati ottimali, curare l'unghia per minimo tre mesi e continuare il trattamento fino ad evanescere. Non è visibilmente sana. Assicurarsi di aver chiuso bene il flacone prima di ogni trattamento per evitare che il prodotto evapori.

Excilor® FORTE è disponibile in un formato soluzione da 30 ml

#### Effetti indesiderati

Sensazione di bruciore, prurito o dolore localizzato. Rischio di sensibilizzazione per i pazienti con storia di ipersensibilità a uno o più ingredienti della formulazione.

Se i sintomi persistono o peggiorano, interrompere il trattamento e consultare un medico o farmacista.

Si prega di segnalare gli effetti indesiderati sospetti di questo prodotto al fabbricante tramite la seguente email: info@excilor.com e al Ministero della Salute al seguente indirizzo email: [dgfdm@postacert.sanita.it](mailto:dgfdm@postacert.sanita.it) (IT), oppure a [Swissmedic](mailto:Swissmedic) (CH), in quanto è importante per il monitoraggio continuo del rapporto rischi / benefici del prodotto.

#### Precauzioni

Solo per uso esterno.

Applicare il prodotto solo sull'unghia, evitare il contatto con la pelle circostante.

Evitare il contatto con gli occhi e le mucose. Se il prodotto viene a contatto con gli occhi o le mucose, sciacquare abbondantemente con acqua.

Non sono disponibili dati clinici sull'uso del prodotto da parte dei bambini, o da donne in gravidanza o allattamento.

I pazienti diabetici con problemi ai piedi devono consultare il loro medico prima di applicare Excilor® FORTE.

Non utilizzare il prodotto dopo la data di scadenza indicata.

#### Conservazione

Conservare il prodotto a temperatura ambiente (5-25 °C) e tenerlo distante dalle fonti di calore dirette.

Tenere fuori dalla vista e dalla portata dei bambini e animali.

Conservare il flacone ben chiuso.

Agitare bene il flacone prima dell'uso.

#### Ingredienti

Acqua, polietilene, olio di menta piperita, acido acetico, Sorbitan sesquioleato, Esan-1,6-diolo, Glicole caprilico, Alcol benzilico, galato di ottilio, alcoli di lanolina etossilati e alcoli di lanolina acetilati, Alcol 2-feniletanolo, Iodopropinil butilcarbammato, gomma di xantano, acido deidroacetico, Etilhexilglicerina, biotina.

Brevetto Richiesto



Ultima modifica del foglietto illustrativo: Agosto 2021

NL

## Excilor® FORTE

### Voor de behandeling van schimmelnagels / kalknagels (onychomycose)

#### Wat zijn schimmelnagels / kalknagels?

Schimmelnagels (ook kalknagels of onychomycose genoemd) zijn teen- of vingernagels die met schimmel (dermatofyten) geïnfecteerd zijn. De infectie begint meestal aan de nagelranden, die daardoor witgeel, bruin of groen verkleuren. De schimmel kruipt onder of in de nagel en veroorzaakt een brokkelige verdikking. Soms kan de nagel gedeeltelijk of volledig loslaten, wat pijn kan veroorzaken. In sommige gevallen komt de nagel los van de teen of de vinger.

#### Hoe ontstaan schimmelnagels / kalknagels?

Schimmelinfecties ontstaan op de nagels – meestal op teennagels – door overmatig vocht, warmte, transpiratie of mogelijk gebrekkige hygiëne. Normaal is de nagel te dik om de schimmel door te laten maar beschadigde nagels kunnen gemakkelijk geïnfecteerd raken. Het dragen van te nauwe schoenen en/of transpirerende voeten vormen een ideale omgeving voor de ontwikkeling van schimmels. Schimmelinfecties zijn besmettelijk en kunnen worden overgedragen op andere personen (vb. via gemeenschappelijke douches). Schimmelinfecties zijn meestal pijnloos. U kunt ook uzelf besmetten: één schimmelnagel kan voldoende zijn om de andere nagels aan te tasten. Sommige mensen (diabetici, ouderen, patiënten die corticosteroiden gebruiken, patiënten met een aangetast immuunsysteem) zijn vatbaarder voor schimmelinfecties. Behandeling te tijdig: hoe kleiner de infectie, hoe korter de behandelingsduur. Bovendien voorkomt u de aantasting van andere nagels.

#### Hoe geïnfecteerde teennagels voorkomen?

- Was uw voeten regelmatig. Indien er zeep wordt gebruikt, spoel ze dan overvloedig af zodat er geen zeepresten achterblijven.
- Droog de voeten goed af, vooral tussen de tenen.
- Draag schone, katoenen of wollen sokken.
- Draag ventilerende, niet te nauwe schoenen. Wissel regelmatig van schoenen.
- Gebruik een anti-schimmel product voor de schoenen.
- Draag slippers in ruimtes waar veel mensen op blote voeten lopen, zoals doucheruimtes, kleedkamers en zwembaden.

### Excilor® FORTE

#### Hoe behandelt Excilor® FORTE de kalknagel infectie?

De belangrijkste bouwstof van de nagels is keratine, wat moeilijk doorbringbaar is. In de meeste gevallen zit de schimmel ook aan de onderkant van de nagel, waardoor deze moeilijker te behandelen is. Excilor® FORTE controleert de micro-omgeving van de nagel door het nagelbed te verzuren. Excilor® FORTE kan de nagel penetreren, zodat de nagel van binnenuit kan worden behandeld. Het kan enkele maanden duren alvorens de aangetaste nagel er weer volledig gezond uitziet. Een teennagel groeit slechts +/- 1,5 mm per maand. Excilor® FORTE verlaagt snel de pH van de nagel wat de omgeving ongunstig maakt voor de ontwikkeling van schimmels. De beschadigde nagel moet echter de tijd hebben om uit te groeien. De doeltreffendheid van Excilor® FORTE is bewezen tijdens klinische studies.

#### Gebruiksaanwijzing



Excilor® FORTE één keer per dag aanbrengen, bij voorkeur na het douchen. Het flesje van de nagel en verwijder eventuele nagellak volledig voor het aanbrengen. Het flesje goed schudden voor gebruik.



Gebruik het kwastje om het hele nageloppervlak te bedekken. Breng voldoende Excilor® FORTE aan. Laat de nagel drogen. Dit duurt 3-5 minuten. Het flesje kan kleine stolsels van gedroogd residu bevatten. Opgedroogde stolsels die aan het borstelje kleven verwijderen met een tissue. Dit is normaal en wordt veroorzaakt door contact met lucht. Het heeft geen invloed op de kwaliteit en effectiviteit van het product.



Het product is wit, maar droogt transparant op. Wanneer de nagel droog is voel je een rubber laagje. Het rubberd gevoel wordt na verloop van tijd minder. Voor optimaal effect wordt geadviseerd nog even te wachten voordat sokken/schoenen worden aangetrokken (tot 5 minuten). Een tintelend gevoel onder de nagel na het aanbrengen is normaal en bewijst dat het product volledig in de nagel is gedrongen.



Het gevormde laagje is waterafstotend en is bij normaal gebruik bestand tegen wrijving. Desondanks zou het kunnen dat kleine deeltjes van het laagje, aan het uiteinde van de nagel, loslaten. Dit heeft geen gevolgen voor de effectiviteit van het product. Het laagje kan gecombineerd worden met nagellak en na het drogen kan de nagellak aangebracht worden.



**Na 24 uur het laagje verwijderen.** Dit lukt het beste door aan de zijkant van de nagel een deel los te trekken. **Rol het laagje verder los, totdat het helemaal verwijderd is van de nagel.** Dit gaat gemakkelijker met warm water of onder de douche. Breng vervolgens een nieuw laagje aan, zoals hierboven wordt beschreven. Handen wassen na aanbrengen van het nieuw laagje. Voor het beste resultaat, de nagel gedurende minimaal 3 maanden behandelen.

Zet de behandeling voort totdat de nagel volledig is hersteld. De dop van het flesje goed sluiten na elk gebruik om verdamping te voorkomen. Er kan zich een laagje vormen aan de rand van het flesje.

Excilor® FORTE is beschikbaar in een flesje van 30ml.

#### Bijwerkingen

Branderig gevoel, jeuk of lichte, lokale pijn.

Incidentele gevallen van een losgelaten nagel en blaren rondom de nagel zijn gemeld.

Risico op sensitivatie voor patiënten met een voorgeschiedenis van overgevoeligheid voor een of meerdere ingrediënten van de formulering.

Stop de behandeling en raadpleeg uw apotheker of arts indien de symptomen verergeren.

Vermoedelijke ernstige incidenten bij gebruik van dit product graag melden aan de fabrikant Oystershell NV via info@excilor.com en aan de Inspectie Gezondheidszorg en Jeugd (NL), FAGG (BE). Dit is belangrijk voor de continue monitoring van de risico baten verhouding van dit product.

#### Voorzorgsmaatregelen

Uitwendig gebruik.

Niet gebruiken bij overgevoeligheid of allergie voor één van de bestanddelen.

Alleen op de nagel aanbrengen, voorkom contact met de huid.

Alle contact met ogen en slijmvliezen vermijden. Bij contact met ogen of slijmvliezen spoelen met water.

Er zijn geen klinische gegevens beschikbaar voor gebruik bij kinderen, tijdens de zwangerschap of borstvoeding.

Diabetici met voetproblemen worden geadviseerd om de huisarts te bezoeken wanneer men begint met het gebruik van Excilor®. Niet gebruiken na de vervaldatum.

#### Bewaren

Bewaar op kamertemperatuur (5-25 °C) en verwijderd houden van warmte of zonlicht.

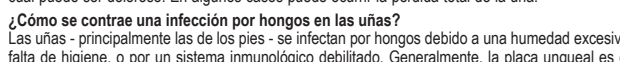
Buiten bereik van kinderen en huisdieren bewaren.

Het flesje goed schudden voor gebruik.

Het flesje goed gesloten bewaren.

#### Ingrediënten

Water, polyurethaan, pepermintolie, azijnzuur, sorbitan sesquioleaat, hexanediol, octanediol, benzylalcohol, octylgallaat, ethox en acet. lanoline alc., fenethyl ethanol, joodpropynylbutylcarbamaat, xanthaangom, dehydrozijnzuur, ethylhexylglycerine, biotine. Patent aangevraagd



Laatste wijziging van gebruiksaanwijzing: Augustus 2021

SP

## Excilor® FORTE

### Tratamiento de los hongos de las uñas de los pies (onicomicosis)

#### ¿Qué es la onicomicosis?

La onicomicosis es una infección por hongos en las uñas, principalmente causada por dermatofitos. La infección empieza generalmente en el borde de la uña, cuyo color cambia a blanco-amarillo, marrón o verde. El hongo crece debajo o dentro de la uña, provocando el aumento del grosor de la uña y volviéndola quebradiza. A veces la uña se separa parcial o totalmente, lo cual puede ser doloroso. En algunos casos puede ocurrir la pérdida total de la uña.

#### ¿Cómo se contrae una infección por hongos en las uñas?

Las uñas -principalmente las de los pies- se infectan por hongos debido a una humedad excesiva, calor, sudor, posiblemente falta de higiene, o por un sistema inmunológico debilitado. Generalmente, la placa ungueal es demasiado espesa para que penetre el hongo. Sin embargo, una uña dañada se puede infectar fácilmente. Zapatos demasiado apretados y/o el sudor son condicionantes para el desarrollo y la propagación de los hongos. Las infecciones por hongos son contagiosas y pueden ser transmitidas a otras personas (por ejemplo: duchas colectivas). La auto contaminación también es posible: la infección puede pasar de una uña a otra. Algunas personas (diabéticos, ancianos, pacientes en tratamiento con corticoides, pacientes con el sistema inmunitario comprometido) son más propensas a las infecciones fúngicas. Es importante tratar la infección por hongos en las uñas lo más rápido posible: cuanto menor es el área infectada más corto es el período de tratamiento. Un tratamiento inmediato también puede prevenir el contagio a otras uñas.

#### ¿Cómo prevenir la infección por hongos en las uñas?

- Lavar los pies regularmente. Si utiliza jabón, enjuagar bien los pies para eliminar todos los residuos del jabón.
- Secar muy bien los pies, especialmente entre los dedos.
- Usar calcetines limpios de algodón o de lana.
- Usar zapatos que permitan que el pie respire y que no aprieten demasiado. Cambiar regularmente de zapatos.
- Usar un producto antifúngico en los zapatos
- Usar zapaticillos en áreas donde mucha gente anda descalza, por ejemplo en duchas colectivas, vestuarios, piscinas.

### Excilor® FORTE

#### ¿Cómo Excilor® FORTE trata las infecciones por hongos en las uñas?

El constituyente más importante de las uñas de los pies y de las manos es la queratina; que la mayor parte de las preparaciones antifúngicas no consiguen penetrar. En la mayoría de los casos, los hongos crecen debajo de la uña lo que dificulta el tratamiento. Excilor® FORTE controla el microambiente de la uña acidificando el lecho de la uña. Excilor® FORTE es capaz de penetrar en la uña tratando de esta manera la uña de dentro hacia fuera. Generalmente tarda algunos meses a que la uña infectada vuelva a tener una apariencia totalmente saludable. En promedio una uña del pie crece 1,5 mm por mes. Excilor® FORTE baja inmediatamente el pH de la uña, creando un ambiente hostil al desarrollo de los hongos. Sin embargo la uña dañada necesita tiempo para crecer de nuevo. La eficacia de Excilor® FORTE está comprobada por estudios clínicos.

#### Modo de empleo



Excilor® FORTE debe aplicarse una vez al día preferentemente después de la ducha. Antes de la aplicación, limpiar la uña, si lleva laca de uñas debe retirarla completamente antes de la aplicación. Agitar bien el frasco antes de usar.



Utilizar el pincel para cubrir la superficie de la uña. Aplicar generosamente Excilor® FORTE. El frasco puede contener partículas de residuos de película seca. Esto es normal y se debe al contacto con el aire. No influye en el rendimiento ni en la calidad del producto. Limpiar cualquier resto de película seca del pincel.



Dejar secar la uña. Tardará entre 3 y 5 minutos. Durante la aplicación, el producto es de color blanco, cuando se seca se vuelve transparente formando una película. Para un resultado óptimo, se recomienda esperar hasta 5 minutos antes de ponerse calcetines y/o zapatos. Es normal notar un picor debajo de la uña después de la aplicación. Demuestra que el producto penetra completamente en la uña.



La película formada encima de la uña es resistente al agua y a situaciones físicas como el roce. Sin embargo, en la parte alta de la uña, pequeños trozos de película pueden desprenderse/liberarse. No afectará la eficacia del producto. Una vez seca la película se puede aplicar encima una capa de laca de uñas.



**Después de 24 horas, retirar la película.** Despegar la película por un ángulo y enrollarla delicadamente hasta liberar completamente la uña. El agua caliente puede facilitar la separación. Aplicar nuevamente el producto como se indica arriba. Lavarse bien las manos después de cada aplicación. Para obtener mejores resultados, tratar la uña durante un mínimo de tres meses y continuar el tratamiento hasta que la uña esté completamente curada.

Asegurarse de que el frasco esté bien cerrado después de cada utilización para evitar la evaporación del producto. Un exceso de producto puede formarse en el borde del frasco.

Excilor® FORTE se presenta en un frasco con 30 ml de solución.

#### Efectos secundarios

Sensación de quemazón, picor, dolor localizado. Riesgo de sensibilización para pacientes con antecedentes de hipersensibilidad a uno o varios ingredientes de la formulación.

Si los síntomas persisten o empeoran, interrumpa el tratamiento y consulte con su farmacéutico o médico.

Notificar las sospechas de incidencias graves con este producto al fabricante (Oystershell NV), a info@excilor.com y a <https://notificacions.aemps.es/envio telematico/>, ya que es importante para el seguimiento continuado del equilibrio beneficio/riesgo del producto.

#### Precauciones

Solo para uso externo.

No usar en caso de hipersensibilidad o alergia a alguno de los ingredientes.

Evitar el contacto con los ojos y las mucosas. Si el producto está en contacto con los ojos o las mucosas, aclarar abundantemente con agua.

No hay evidencia clínica del uso del producto en niños, en mujeres embarazadas o mujeres en período de lactancia.

Las personas diabéticas con problemas en los pies deben consultar con su médico antes de utilizar Excilor® FORTE.

No usar después de la fecha de caducidad.

#### Condiciones de conservación

Almacenar a una temperatura ambiente entre (5-25°C) y mantener alejado del calor y la luz solar directa.

Mantener fuera del alcance de los niños y animales.

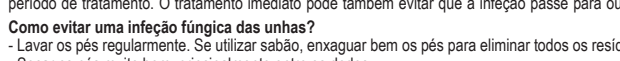
Agitar bien el frasco antes de usar.

Cerrar bien el frasco después del uso.

#### Ingredientes

Agua, polietileno, aceite de menta, ácido acético, sesquioleato de sorbitan, hexanediol, octanediol, alcohol benzílico, galato de octilio, alcoholes de lanolina etoxilados y acetilados, feniletanol, iodopropinil butilcarbammato, goma xantana, ácido dehidroacético, etilhexilglicerol, biotina.

Patente pendiente



Fecha de la última revisión de estas instrucciones de uso: Agosto 2021

PT

## Excilor® FORTE

### Para o tratamento da infeç o f ngica das unhas (onicomicose)

#### O que   uma infeç o f ngica das unhas?

A infeç o f ngica das unhas (também chamada onicomicose)   uma infeç o das unhas dos p s ou das m os por fungos (dermatofitos). Geralmente a infeç o come a na periferia da unha, que fica amarela-esbranquiada, castanha ou verde. O fungo cresce abaixo ou dentro da unha, provocando um espessamento da placa ungueal e tornando-a quebradi a. Em alguns casos, pode ocorrer a perda total da unha.

#### Como se apanha uma infeç o f ngica das unhas?

As unhas – principalmente as dos p s – são infetadas por fungos devido   humidade excessiva, calor, transpiração ou possivelmente má higiene. Normalmente, a placa ungueal   demasiado espessa para a penetração dos fungos. Contudo, as unhas debilitadas podem facilmente ficar infetadas. Os sapatos demasiado apertados e/ou a transpiração criam condições para os fungos se desenvolverem e propagarem. As infeções fúngicas são contagiosas e podem ser transmitidas a outras pessoas (por ex: em duchas coletivas).   possível também ocorrer autocontaminaç o: a infeção pode passar de uma unha para outra. Algumas pessoas (diabéticos, idosos, doentes a tomar corticosteroides ou imunocomprometidos) são mais suscetíveis a infeções fúngicas.   importante tratar a infeção fúngica o mais rápido possível: quanto menor a área infetada, mais curto o período de tratamento. O tratamento imediato pode também evitar que a infeção passe para outras unhas.

#### Como evitar uma infeção fúngica das unhas?

- Lavar os p s regularmente. Se utilizar sabão, enxaguar bem os p s para eliminar todos os r sduos do sabão.
- Secar os p s muito bem, principalmente entre os dedos.
- Usar meias limpas de algodão ou l .
- Usar sapatos que permitam que os p s "respirem" e que não sejam demasiado apertados. Trocar de sapatos regularmente.
- Usar um produto antifúngico nos sapatos.
- Usar sandálias em áreas em que muitas pessoas andem descalças, por exemplo, em duchas coletivas, vestiários e piscinas.

### Excilor® FORTE

#### Como   que Excilor® FORTE trata a infeção fúngica das unhas?

O constituinte mais importante das unhas dos p s e das m os   a queratina, uma subst ncia dura e densa na qual a maior parte das preparaç es antif ngicas n o conseguem penetrar. Na maioria dos casos, os fungos crescem debaixo da unha, o que dificulta o tratamento. Excilor® FORTE controla o microambiente da unha acidificando o leito da unha. Excilor® FORTE det mora subst ncias  cidas que s o capazes de penetrar na unha e permitir o tratamento de dentro para fora. Geralmente demora alguns meses até a unha afetada voltar a ter uma apar ncia totalmente saud vel. Em média, uma unha do pé cresce 1,5 mm por m s. Excilor® FORTE baixa imediatamente o pH da unha, criando um ambiente que   hostil ao desenvolvimento dos fungos. Contudo, a unha danificada precisa de tempo para crescer e ser eliminada. A eficácia do Excilor® FORTE foi comprovada em ensaios clínicos.

#### Instru es de uso



Excilor® FORTE deve ser aplicado uma vez por dia, de preferência após o banho. Antes de aplicar o produto, limpe a unha e remova quaisquer camadas antigas de verniz de unhas. Agite bem o frasco antes de usar.



Em seguida, use o aplicador para revestir toda a superfície da unha. Certif que-se que Excilor® FORTE   aplicado em quantidade suficiente. O frasco poderá conter agregados de r sduos de líquido que secou. Isto   normal e causado pelo contacto com o ar. Não tem influência no desempenho e qualidade do produto. Limpar quaisquer r sduos secos de produto no pincel.



Deixe a unha secar. Isso tardar  entre 3 e 5 minutos. Durante a aplica o, o produto tem uma cor branca mas, quando seca, fica transparente e forma uma película semelhante a borracha que diminui com o tempo. Para um resultado ótimo, recomenda-se esperar até 5 minutos antes de calçar meias e/ou sapatos. Depois da aplica o,   normal sentir uma sensa o de formigueiro debaixo da unha, o que indica que o produto está a penetrar na unha.



A película formada   resistente   água e suporta desgaste e fric o normais. A película pode lascas nos bordos da unha mas isso n o afeta a eficácia do produto. A camada de produto   compat vel com verniz de unhas pelo que, depois de seca, se poderá aplicar verniz de unhas.



**Ap s 24 horas, remova a película.** Pode faz -lo descolando a película num lado ou topo da unha. **Enrole delicadamente até a película se soltar totalmente da unha.** Poderá ser mais fácil utilizando água quente. Aplique produto novo, conforme instru es acima. Lave bem as mãos antes de cada remo o e aplica o subsequente. Para obter melhores resultados, tratar completamente a unha durante um mínimo de 3 meses e continuar o tratamento até a unha recuperar por completo.

Certifique-se que o frasco est  completamente fechado após cada tratamento para prevenir evapora o. No bordo do frasco poderá ocorrer forma o de uma película.

Excilor® FORTE apresenta-se num frasco com 30 ml de soluço.

#### Efeitos secundários

Sensação de ardor, comichão ou dor ligeira, localizada. Risco de sensibiliza o para doentes com história de hipersensibilidade a um ou mais ingredientes da formula o.

Se os sintomas persistirem ou piorarem, interrompa o tratamento e consulte o seu farmac utico ou médico.

Qualquer incidente grave ocorrido com este produto deve ser comunicado ao fabricante info@excilor.com e ao Inarmed I.P., uma vez que isso   importante para a vigilância continua do benefício/risco do produto.

#### Precau es

Após para uso externo.

Não usar se for hipersensível ou alérgico a qualquer um dos componentes.

Evitar apenas na unha, evitar o contacto com a pele em redor da unha.

Evitar o contacto com os olhos e as mucosas. Se o produto entrar em contacto com os olhos ou mucosas, lavar com água abundante.

Não existem dados clínicos disponíveis sobre o uso do produto por crianças ou mulheres grávidas ou a amamentar.

Os diabéticos com problemas nos p s devem consultar o seu médico quando começarem a utilizar Excilor® FORTE.

Não utilizar o produto após a sua data de validade.

#### Condi es de conserva o

Conservar   temperatura ambiente (5-25 C) e afastado do calor e da luz solar directa.

Manter fora do alcance das crianças e animais.

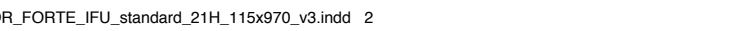
Agite bem o frasco antes de usar.

Fechar bem o frasco depois de utilizar.

#### Ingredientes

 gua, polietileno,  leo de hortelã-pimenta, ácido acético, sesquioleato de sorbitano, hexanediol, octanediol, álcool benzil co, galato de oct lio, álcoois de lanolina etoxilados e acetilados, feniletanol, iodopropinil-butilcarbammato, goma xantana, ácido dihidroac tico, etilhexilglicerol, biotina.

Patente pendente



 ltima revisão deste folheto de instru es: Agosto 2021

REF 02040213-2

1750/620003/21H/07020478/0

202225/04

Oystershell NV  
Nijverheidsweg 10  
9820 MERELBEKE  
BELGIUM