

## **PŘÍBALOVÁ INFORMACE : INFORMACE PRO UŽIVATELE**

### **Linola- Fett Ölbad přísada do koupele**

**Přečtěte si pozorně tuto příbalovou informaci dříve, než začnete tento přípravek používat.**

- Ponechte si příbalovou informaci pro případ, že si ji budete potřebovat přečíst znovu.
- Máte-li jakékoli další otázky, zeptejte se svého lékaře nebo lékárníka.
- Tento přípravek byl předepsán Vám. Nedávejte jej žádné další osobě. Mohl by ublížit, a to i tehdy, má-li stejné příznaky jako Vy.
- Pokud se kterákoli z nežádoucích účinků vyskytne v závažné míře, nebo pokud si všimnete jakýchkoli nežádoucích účinků, které nejsou uvedeny v příbalové informaci, prosím, sdělte to svému lékaři nebo lékárníkovi.

#### **V příbalové informaci naleznete:**

1. Co je přípravek Linola- Fett Ölbad a k čemu se používá.
2. Čemu musíte věnovat pozornost, než začnete přípravek Linola Fett Ölbad používat.
3. Jak se přípravek Linola- Fett Ölbad používá.
4. Možné nežádoucí účinky.
5. Jak přípravek Linola- Fett Ölbad uchovávat.
6. Další informace.

### **1. CO JE PŘÍPRAVEK LINOLA-FETT ÖLBAD A K ČEMU SE POUŽÍVÁ**

Linola-Fett Ölbad je tekutá koupelová přísada, olejová koupel, která pokrývá pokožku olejovým filtrem, a tím pomáhá obnovení přirozeného mastného povrchu kůže. Je určena k částečné i plné koupeli.

Přípravek se používá u dospělých, dětí i kojenců k podpůrné léčbě suchých nebo šupících se onemocnění mazových žláz kůže, jako je např. lupénka (psoriasis vulgaris), atopický ekzém, endogenní ekzém (neurodermitis).

### **2. ČEMU MUSÍTE VĚNOVAT POZORNOST, NEŽ ZAČNETE PŘÍPRAVEK LINOLA-FETT ÖLBAD POUŽÍVAT.**

Nepoužívejte Linola- Fett Ölbad :

- Při precitlivělosti na účinné a pomocné látky
- Při akutních formách lupénky s drobnými neštovičkami, poranění kůže

- Při horečnatých onemocněních , tuberkulóze
- Při těžkých srdečních vadách a poruchách krevního oběhu
- Při vysokém tlaku

**Zvláštní opatření při použití přípravku Linola- Fett Ölbad je zapotřebí :**

Linola-Fett Ölbad by se neměla dostat do očí, neboť může způsobit pálení očí. Pozor na nebezpečí uklouznutí ve vaně.

**Vzájemné působení s dalšími léčivými přípravky**

Přílišné osušení nebo dodatečné použití mýdel nebo syndetů ruší účinek přípravku Linola-Fett Ölbad.

**Těhotenství a kojení:**

Poradte se se svým lékařem nebo lékárníkem dříve, než začnete užívat jakýkoliv lék. Nežádoucí účinky v těhotenství a v době kojení nejsou známy.

**Řízení dopravních prostředků a obsluha strojů:**

Linola Fett Ölbad nemá žádný vliv na schopnost řídit nebo obsluhovat stroje.

**3. JAK SE PŘÍPRAVEK LINOLA- FETT ÖLBAD POUŽÍVÁ**

Pokud není lékařem předepsáno jinak, používá se takto:

Pro plnou koupel: 30-40ml přípravku Linola-Fett Ölbad

Při částečné koupeli: 2 ml přípravku Linola-Fett Ölbad

Při sprchování: 20 ml přípravku Linola-Fett Ölbad

Plně nebo částečné koupele používáme po dobu 4 týdnů. Koupele je možno provádět každé 2-3 dny. Délka koupele by neměla přesáhnout 20 minut. U kojenců a malých dětí postačí několikaminutová koupel. Při sprchování se nejprve nanese Linola-Fett Ölbad přímo na vlhkou kůži a potom osprchuje. Teplota lázně by neměla překročit 36°C, neboť vyšší teplotou se snižuje efekt zpětného promaštění. Jestliže se objeví svědění, sníží se teplota lázně na 32°C nebo natolik, kolik je pro pacienta snesitelné. Po koupeli pokožku lehce osušíme ručníkem. Silné osušení a tření snižuje terapeutický efekt.

**4. MOŽNÉ NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY**

**Významnější vedlejší účinky nebo příznaky, které byste měli sledovat a opatření při jejich výskytu:**

Jestliže se u Vás vyskytnou níže uvedené příznaky, neměli byste Linola- Fett Ölbad dále používat a vyhledejte ošetřujícího lékaře:

**Příležitostně:** (u méně než 1 ze 100 , ale více než 1 u 1000 pacientů) mohou vzniknout pupínky ve formě kontaktního exému nebo kontaktní dermatitidy.

**Zřídka:** (u méně než 1 z 1000, ale více než 1 z 10 000 pacientů) může dojít k alergické reakci.

**Ostatní možné vedlejší účinky:**

**Časté:** (u více než 1 z 10, ale více než 1 ze 100 pacientů ) může dojít k zarudnutí, pálení a svědění pokožky.

**Příležitostně:** u méně než 1 ze 100, ale více než 1 z 1000 pacientů) se mohou vyskytnout pupínky a malé puchýřky.

**Zřídka:** (u méně než 1 z 1000, ale více než 1 z 10 000 pacientů) může dojít k hnisavému zánětu vlasového míšku (folikulitis).

Vyskytnou-li se u Vás vedlejší účinky, které nejsou uvedeny v příbalové informaci, informujte svého lékaře nebo lékárníka.

**5. JAK PŘÍPRAVEK LINOLA FETT ÖLBAD UCHOVÁVAT**

Uchovávejte při teplotě do 25°C.

Přípravek musí být uchováván mimo dosah a dohled dětí.

Přípravek nesmí být používán po uplynutí doby použitelnosti vyznačené na obalu jako:

Použitelné do.....

Léčivé přípravky se nesmí vyhazovat do odpadních vod nebo domácího odpadu. Zeptejte se svého lékárníka, jak máte likvidovat přípravky, které již nepotřebujete. Zato opatření pomáhají chránit životní prostředí.

**6. DALŠÍ INFORMACE****Co přípravek Linola- Fett Ölbad obsahuje:**

Léčivá látka: 100 g roztoku obsahuje

tekutý parafin 48g

44g (Hexadecyl/octadecyl)-(2-ethylhexanoat)-Isopropylmyristat (Ph.Eur.)(6:3:1), 1 g  $\alpha$ - (Dodecyl,tetradecyl)- $\omega$ -hydroxypoly(oxyethylen)-4,5-poly(oxypropylen)-5 ,6g  $\alpha$ -Dodecyl- $\omega$ -hydroxypoly(oxyethylen)-2

**7. Jak přípravek LINOLA- FETT ÖLBAD vypadá a co obsahuje toto balení:**

200, 400,2x400 ml , 250 ,500 ml: lahev z plastické hmoty s polypropylénovým šroubovacím uzávěrem, odměrka z plastické hmoty, krabička

100 ml : lahev z plastické hmoty s etiketou s textem odpovídajícím příbalové informaci, a polymerovým šroubovacím uzávěrem, odměrka z plastické hmoty

20x10 ml : zatavený třívrstvý sáček (PE/AL/papír) s potiskem, kartónové přepážky, krabička.

Ne všechna balení jsou dostupná.

**Držitel rozhodnutí o registraci a výrobce:**

**Dr.August Wolff GmbH & Co.KG**

**Sudbrackstrasse 56**

**D-33611 Bielefeld**

**Německo**

**Další informace o tomto přípravku získáte u místního zástupce držitele rozhodnutí o registraci:**

**Medac, spol. s r.o.**

**Sirotkova 45**  
**616 00 Brno**  
**Tel.: 541 240 837**  
[www.medac.cz](http://www.medac.cz)

**Tato příbalová informace byla naposledy schválena: 28.3.2012.**