

**PŘÍBALOVÁ INFORMACE: INFORMACE PRO UŽIVATELE**

**Exoderil**

kožní roztok

*naftifini hydrochloridum*

**Přečtěte si pozorně tuto příbalovou informaci, protože obsahuje pro vás důležité údaje.**

Tento přípravek je dostupný bez lékařského předpisu. Přesto však přípravek Exoderil musíte používat pečlivě podle návodu, aby Vám co nejvíce prospěl.

- Ponechte si příbalovou informaci pro případ, že si ji budete potřebovat přečíst znovu.
- Požádejte svého lékárníka, pokud potřebujete další informace nebo radu.
- Pokud se vaše příznaky zhorší nebo se nezlepší do 2 týdnů, musíte se poradit s lékařem.
- Pokud se kterýkoli z nežádoucích účinků vyskytne v závažné míře, nebo pokud si všimnete jakýchkoli nežádoucích účinků, které nejsou uvedeny v této příbalové informaci, prosím, sdělte to svému lékaři nebo lékárníkovi.

**V příbalové informaci naleznete:**

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

**1. CO JE PŘÍPRAVEK EXODERIL A K ČEMU SE POUŽÍVÁ**

Přípravek Exoderil patří do skupiny léčiv zvaných dermatologika, antimykotika.

Exoderil je antimykotický, protizánětlivý kožní roztok k zevnímu použití. Jeho léčivou složkou je naftifin. Je účinný proti houbám (dermatofytem, t.j. trichofyty, mikrospory a epidermofyty), kvasinkám (*Candida albicans*, *Pityriasis versicolor*), plísním (*Aspergillus*) a ostatním houbám (např. *Sporothrix schenckii*). Proti dermatofytům a různým druhům *Aspergillus* je naftifin účinný *in vitro* (ve zkumavce). Proti kvasinkám je fungicidní (smrtící) a fungistatický (růst zastavující), účinek je odvislý na daném kmenu. Vedle účinku proti plísním má naftifin také antibakteriální účinek proti různým gram pozitivním a gram negativním organismům, které se obvykle vyskytují ve spojení s plísnovým onemocněním. Klinický účinek naftifinu se projevuje rychlým ústupem příznaků zánětu, zvláště svědění.

Přípravek se používá k léčbě:

- plísňových onemocnění kůže nebo kožních záhybů,
- meziprstových plísňových onemocnění,
- plísňových onemocnění nehtů,
- onemocnění kůže způsobených kvasinkami,
- léčbě *pityriasis versicolor*, která je vyvolávána *Pityrosporon orbiculare* a k léčbě mykóz způsobených druhotnou bakteriální infekcí,