

Dimycid[®]

Otopina fungicid za gljivične infekcije kože

Sastav: 100 ml otopine sadrži 32 mg aktivnog kisika.

Djelovanje: Aktivna supstanca je atomski kisik. Vrlo efikasno uništava sve vrste gljivica na koži. Efektno uklanja uzrok gljivične infekcije, smanjuje upalne procese, razlaže nekrotična i raspadnuta tkiva, pretvarajući ih u netoksična jedinjenja te ubrzava epitelizaciju oštećenih površina. DIMYCID djeluje na površini kože i ne dospijeva u sistemsku cirkulaciju.

Područje primjene: Sve vrste gljivičnih infekcija kože.

Način primjene: Oboljelo mjesto poprskati DIMYCIDOM i pustiti da djeluje 3–5 minuta. Proceduru provoditi 2–3 puta dnevno. Oboljelo mjesto se može i lagano masirati gazom koja je dobro natopljena DIMYCIDOM. Masirati 5–10 minuta često natapajući gazu svježim DIMYCIDOM. Postupak vršiti svakodnevno tijekom 5–15 dana, ili nekoliko dana nakon nestanka simptoma oboljenja.

Neželjene pojave: Ukoliko se upotrebljava na propisani način, neželjene pojave nisu primjećene.

Mjere opreza: Kod prskanja u oči oprati vodom.

Kontraindikacije: Nisu poznate.

Način čuvanja: Na tamnom i hladnom mjestu.

Pakiranje: boca 1000 ml

Atest br: 03-161/07 od 04.04.2007.

MIKROBIOLOŠKO DJELOVANJE NA MIKROORGANIZME

Candida albicans
> 5,2 log za 30 sekundi

Cryptococcus neoformans
> 5×10^5 za 30 sekundi

Aspergillus fumigatus
> 10 za 30 sekundi