

1.3.1	Fluconazole
SPC, Labeling and Package Leaflet	SI-Slovenia

Navodilo za uporabo

Diflazon 50 mg trde kapsule
Diflazon 100 mg trde kapsule
Diflazon 150 mg trde kapsule
Diflazon 200 mg trde kapsule
 flukonazol

Pred začetkom jemanja zdravila natančno preberite navodilo, ker vsebuje za vas pomembne podatke!

- Navodilo shranite. Morda ga boste želeli ponovno prebrati.
- Če imate dodatna vprašanja, se posvetujte z zdravnikom ali farmacevtom.
- Zdravilo je bilo predpisano vam osebno in ga ne smete dajati drugim. Njim bi lahko celo škodovalo, čeprav imajo znake bolezni, podobne vašim.
- Če opazite kateri koli neželeni učinek, se posvetujte z zdravnikom ali farmacevtom. Posvetujte se tudi, če opazite katere koli neželene učinke, ki niso navedeni v tem navodilu. Glejte poglavje 4.

Kaj vsebuje navodilo:

1. Kaj je zdravilo Diflazon in za kaj ga uporabljamo
2. Kaj morate vedeti, preden boste vzeli zdravilo Diflazon
3. Kako jemati zdravilo Diflazon
4. Možni neželeni učinki
5. Shranjevanje zdravila Diflazon
6. Vsebina pakiranja in dodatne informacije

1. Kaj je zdravilo Diflazon in za kaj ga uporabljamo

Diflazon je zdravilo iz skupine zdravil, imenovanih protiglivična zdravila. Zdravilna učinkovina je flukonazol.

Zdravilo Diflazon se uporablja za zdravljenje okužb, ki jih povzročajo glivice, lahko pa se uporablja tudi za preprečevanje okužb s kandido. Najpogostejši vzrok glivičnih okužb je kvasovka z imenom kandida.

Odrasli

To zdravilo vam je zdravnik lahko predpisal za zdravljenje naslednjih vrst glivičnih okužb:

- kriptokoknega meningitisa (glivična okužba v možganih);
- kokcidioidomikoze (bolezen bronhopulmonalnega sistema);
- okužb, ki jih povzroča kandida, ugotovljene pa so v krvnem obtoku, telesnih organih (npr. v srcu in pljučih) ali sečilih;
- glivične okužbe sluznice (okužba ustne sluznice in žrela ter bolečine v ustih zaradi zobne proteze);
- glivične okužbe spolovil (okužba nožnice ali penisa);
- okužb kože, npr. glivice med prsti na nogah (atletsko stopalo), lišaj, srbenje v dimljah, okužbe nohtov.

Zdravilo Diflazon vam je bilo lahko predpisano tudi za to, da bi:

- preprečili ponovitev kriptokoknega meningitisa;
- preprečili ponovitev okužbe sluznic;
- zmanjšali možnost ponovitve vaginalne okužbe;

1.3.1	Fluconazole
SPC, Labeling and Package Leaflet	SI-Slovenia

- preprečili, da bi pri vas prišlo do okužbe, ki jo povzroča kandida (če je vaš imunski sistem oslabljen in ne deluje ustrezno).

Otroci in mladostniki (stari od 0 dni do 17 let)

To zdravilo vam je zdravnik lahko predpisal za zdravljenje naslednjih vrst glivičnih okužb:

- glivične okužbe sluznice (okužba ustne sluznice ali grla);
- okužb, ki jih povzroča kandida, ugotovljene pa so v krvnem obtoku, telesnih organih (npr. v srcu in pljučih) ali sečilih;
- kriptokoknega meningitisa (glivična okužba v možganih).

Zdravilo Diflazon vam je zdravnik lahko predpisal tudi za to, da bi:

- preprečili, da bi pri vas prišlo do okužbe, ki jo povzroča kandida (če je vaš imunski sistem oslabljen in ne deluje ustrezno);
- preprečili ponovitev kriptokoknega meningitisa.

2. Kaj morate vedeti, preden boste vzeli zdravilo Diflazon

Ne jemljite zdravila Diflazon

- Če ste alergični na flukonazol, druga zdravila, ki ste jih jemali za zdravljenje glivičnih okužb, ali katero koli sestavino tega zdravila (navedeno v poglavju 6). Simptomi lahko vključujejo srbenje, pordečitev kože ali težave z dihanjem.
- Če jemljete astemizol ali terfenadin (antihistaminika za zdravljenje alergij).
- Če jemljete cisaprid (uporablja se pri težavah z želodcem).
- Če jemljete pimoziid (uporablja se za zdravljenje duševnih obolenj).
- Če jemljete kinidin (uporablja se za zdravljenje srčnih aritmij).
- Če jemljete eritromicin (antibiotik za zdravljenje okužb).

Opozorila in previdnostni ukrepi

Pred začetkom jemanja zdravila Diflazon se posvetujte z zdravnikom ali farmacevtom.

Povejte svojemu zdravniku

- Če imate težave z jetri ali ledvicami.
- Če imate srčno obolenje, vključno s težavami s srčnim ritmom.
- Če so koncentracije kalija, kalcija ali magnezija v vaši krvi nenormalne.
- Če imate hude kožne reakcije (srbenje, pordelost kože ali težave z dihanjem).
- Če so se vam po jemanju zdravila Diflazon kdaj pojavili hudi kožni izpuščaji ali luščenje kože, mehurji na koži in/ali razjede v ustih. Če imate znake adrenalne insuficience, stanja, ko nadledvična žleza ne proizvaja zadostnih količin določenih steroidnih hormonov, kot je kortizol (kronična ali dolgotrajna utrujenost, mišična oslabeledost, izguba apetita, zmanjšanje telesne mase, bolečine v trebuhu).
- Če se glivična okužba ne izboljša, saj bo morda potrebno drugačno protiglivično zdravljenje.

V povezavi z zdravljenjem z zdravilom Diflazon so poročali o resnih kožnih reakcijah, vključno z reakcijo na zdravilo z eozinofilijo in sistemskimi simptomi (sindrom DRESS). Če opazite kateregakoli izmed simptomov, ki so v povezavi s temi resnimi kožnimi reakcijami opisani v poglavju 4, prenehajte jemati zdravilo Diflazon in nemudoma poiščite zdravniško pomoč.

Druga zdravila in zdravilo Diflazon

Obvestite zdravnika ali farmacevta, če jemljete, ste pred kratkim jemali ali pa boste morda začeli jemati katero koli drugo zdravilo.

Nemudoma povejte svojemu zdravniku, če jemljete astemizol, terfenadin (antihistaminik za zdravljenje alergij), cisaprid (uporablja se pri težavah z želodcem), pimoziid (uporablja se za

1.3.1	Fluconazole
SPC, Labeling and Package Leaflet	SI-Slovenia

zdravljenje duševnih bolezni), kinidin (uporablja se za zdravljenje srčnih aritmij) ali eritromicin (antibiotik za zdravljenje okužb), saj teh zdravil ne smete jemati sočasno z zdravilom Diflazon (glejte poglavje Ne uporabljajte zdravila Diflazon).

Obstaja nekaj zdravil, pri katerih lahko pride do medsebojnega delovanja z zdravilom Diflazon. Poskrbite za to, da bo vaš zdravnik seznanjen, če jemljete katerokoli od naslednjih zdravil:

- rifampicin ali rifabutin (antibiotika za zdravljenje okužb);
- alfentanil ali fentanil (uporabljata se kot anestetika);
- amitriptilin ali nortriptilin (uporabljata se kot antidepresiva);
- amfotericin B ali vorikonazol (protiglivični zdravili);
- zdravila, ki redčijo kri, da preprečijo nastajanje krvnih strdkov (varfarin ali podobna zdravila);
- benzodiazepine (midazolam, triazolam ali podobna zdravila), ki se uporabljajo kot uspavala ali za zdravljenje tesnobe;
- karbamazepin ali fenitoin (uporabljata se za zdravljenje konvulzij, to je napadov, podobnih epileptičnim);
- nifedipin, isradipin, amlodipin, verapamil, felodipin ali losartan (za zdravljenje hipertenzije, to je visokega krvnega tlaka);
- olaparib (uporablja se za zdravljenje raka jajčnika);
- hidroklorotiazid (za zdravljenje kopičenja tekočine in visokega krvnega tlaka);
- ciklosporin, everolimus, sirolimus ali takrolimus (za preprečevanje zavrnitve presajenih organov);
- ciklofosamid ali alkaloide vinke (vinkristin, vinblastin ali podobna zdravila, ki se uporabljajo za zdravljenje rakavih obolenj);
- halofantrin (uporablja se za zdravljenje malarije);
- statine (atorvastatin, simvastatin, fluvastatin ali podobna zdravila, ki se uporabljajo za zdravljenje visokih ravni holesterola);
- metadon (uporablja se pri bolečinah);
- celekoksib, flurbiprofen, naproksen, ibuprofen, lornoksikam, meloksikam, diklofenak (nesteroidna protivnetna zdravila, NSAID);
- peroralne kontraceptive;
- prednizon (steroid);
- zidovudin (znan tudi kot AZT) ali sakvinavir (uporablja se pri bolnikih, okuženih s HIV);
- zdravila za zdravljenje sladkorne bolezni, kot so klorpropamid, glibenklamid, glipizid ali tolbutamid;
- teofilin (uporablja se za obvladovanje astme);
- tofacitinib (uporablja se za zdravljenje revmatoidnega artritisa);
- tolvaptan (uporablja se za zdravljenje hiponatriemije (nizke ravni natrija v krvi) ali za upočasnitev upada ledvičnega delovanja);
- vitamin A (prehransko dopolnilo);
- ivakaftor (uporablja se za zdravljenje cistične fibroze);
- amiodaron (uporablja se za zdravljenje motenj srčnega ritma, t.i. aritmij);
- ibrutinib (uporablja se za zdravljenje krvnega raka).

Obvestite svojega zdravnika ali farmacevta, če jemljete ali ste pred kratkim jemali katerokoli zdravilo, tudi če ste ga dobili brez recepta.

Zdravilo Diflazon skupaj s hrano in pijačo

Zdravilo lahko jemljete s hrano ali brez nje.

Nosečnost in dojenje

Če ste noseči ali dojite, menite, da bi lahko bili noseči ali načrtujete zanositev, se posvetujte z zdravnikom ali farmacevtom, preden vzamete to zdravilo.

1.3.1	Fluconazole
SPC, Labeling and Package Leaflet	SI-Slovenia

Če ste noseči ali dojite, menite, da bi lahko bili noseči ali načrtujete zanositev, zdravila Diflazon ne smete jemati, razen če vam je tako naročil zdravnik.

Jemanje flukonazola v prvem trimesečju nosečnosti lahko poveča tveganje za splav. Jemanje majhnih odmerkov flukonazola v prvem trimesečju nosečnosti lahko nekoliko poveča tveganje za rojstvo otroka s prirojenimi napakami, ki prizadenejo kosti in/ali mišice.

Po zaužitju enkratnega odmerka zdravila Diflazon 150 mg lahko z dojenjem nadaljujete.

Če jemljete ponavljajoče odmerke zdravila Diflazon, ne smete dobiti.

Posvetujte se z zdravnikom ali s farmacevtom, preden vzamete katerokoli zdravilo.

Vpliv na sposobnost upravljanja vozil in strojev

Pri vožnji motornih vozil in upravljanju strojev je treba upoštevati, da se občasno lahko pojavijo omotica ali konvulzije (napadi, podobni epileptičnim).

Kapsule vseh jakosti vsebujejo laktozo in natrij, kapsule po 200 mg vsebujejo azorubin (E122)

Če vam je zdravnik povedal, da imate intoleranco za nekatere sladkorje, se pred uporabo tega zdravila posvetujte s svojim zdravnikom.

Azo barvila lahko povzročijo alergijske reakcije. Lahko imajo neželen vpliv na aktivnost in pozornost pri otrocih.

To zdravilo vsebuje manj kot 1 mmol (23 mg) natrija na kapsulo, kar v bistvu pomeni 'brez natrija'.

3. Kako jemati zdravilo Diflazon

Pri jemanju tega zdravila natančno upoštevajte navodila zdravnika ali farmacevta. Če ste negotovi, se posvetujte z zdravnikom ali farmacevtom.

Kapsulo pogoltnite celo, s kozarcem vode. Najbolje je, da jo vzamete vsak dan ob istem času.

V tabeli so navedeni priporočeni odmerki tega zdravila pri različnih okužbah.

Odrasli

Obolenje	Odmerek
zdravljenje kriptokoknega meningitisa	400 mg prvi dan, nato 200–400 mg enkrat na dan 6–8 tednov ali dlje, če je potrebno; včasih se odmerek poveča do 800 mg
preprečevanje ponovitve kriptokoknega meningitisa	200 mg enkrat na dan, dokler vam zdravnik ne naroči, da z zdravljenjem prenehajte
zdravljenje kokcidioidomikoze	200–400 mg enkrat na dan 11–24 mesecev ali dlje, če je potrebno; včasih se odmerek poveča do 800 mg
zdravljenje notranjih glivičnih okužb, ki jih je povzročila kandida	800 mg prvi dan, nato 400 mg enkrat na dan, dokler vam zdravnik ne naroči, da z zdravljenjem prenehajte
zdravljenje okužb sluznice ust in grla, bolečine v ustih zaradi zobne proteze	200–400 mg prvi dan, nato 100–200 mg, dokler vam zdravnik ne naroči, da z zdravljenjem prenehajte
zdravljenje glivičnih okužb sluznic – odmerek je odvisen od tega, na katerem mestu je okužba	50–400 mg enkrat na dan 7–30 dni, dokler vam zdravnik ne naroči, da z zdravljenjem prenehajte
preprečevanje ponovitve okužbe sluznice ustne votline in grla	100–200 mg enkrat na dan ali 200 mg 3-krat na teden, dokler obstaja nevarnost, da bi se lahko okužili
zdravljenje glivične okužbe spolovil	150 mg v enkratnem odmerku

1.3.1	Fluconazole
SPC, Labeling and Package Leaflet	SI-Slovenia

preprečevanje okužb spolovil	150 mg vsak tretji dan do skupno treh odmerkov (1., 4. in 7. dan), nato enkrat na teden, dokler pri vas obstaja nevarnost, da bi se lahko okužili
zdravljenje glivičnih okužb kože in nohtov	odvisno od mesta okužbe 50 mg enkrat na dan, 150 mg enkrat na teden, 300–400 mg enkrat na teden v 1–4 tednih (pri glivicah med prsti na nogah oz. atletskem stopalu); zdravljenje lahko traja do 6 tednov, pri okužbi nohtov pa tako dolgo, dokler okuženega nohta ne nadomesti nov noht
preprečevanje okužbe, ki jo povzroča kandida (če je vaš imunski sistem oslavljen in ne deluje ustrezno)	200–400 mg enkrat na dan, dokler obstaja nevarnost, da bi se lahko okužili

Mladostniki, stari od 12 do 17 let

Držite se odmerka, ki vam ga je predpisal vaš zdravnik (bodisi da gre za odmerjanje, ki velja za odrasle ali za otroke).

Otroci, stari do 11 let

Največji odmerek za otroke je 400 mg na dan.

Odmerek temelji na otrokovi telesni masi v kilogramih.

Obolenje	Dnevni odmerek
glivične okužbe sluznic in okužbe grla, ki jih povzroči kandida – odmerek in trajanje zdravljenja sta odvisna od stopnje izraženosti okužbe in od tega, na katerem mestu je okužba	3 mg/kg telesne mase (prvi dan se lahko uporabi 6 mg/kg telesne mase)
kriptokokni meningitis ali notranje glivične okužbe, ki jih povzroči kandida	6–12 mg/kg telesne mase
preprečitev ponovitve kriptokoknega meningitisa	6 mg na kg telesne mase enkrat na dan
preprečevanje okužbe otrok s kandido (če njihov imunski sistem ne deluje ustrezno)	3–12 mg/kg telesne mase

Uporaba pri otrocih, starih od 0 dni do 4 tedne

Uporaba pri otrocih, starih od 3 do 4 tedne

Enak odmerek, kot je naveden zgoraj, vendar se ga uporabi enkrat na dva dneva. Največji odmerek je 12 mg/kg telesne mase vsakih 48 ur.

Uporaba pri otrocih, mlajših od 2 tednov

Enak odmerek, kot je naveden zgoraj, vendar se ga uporabi enkrat na tri dneve. Največji odmerek je 12 mg/kg telesne mase vsakih 72 ur.

Zdravniki včasih predpišejo odmerke, ki se razlikujejo od navedenih. Pri uporabi zdravila Diflazon natančno upoštevajte zdravnikova navodila. Če ste negotovi, se posvetujte z zdravnikom ali s farmacevtom.

Starejši bolniki

Uporabiti je treba običajni odmerek za odrasle, razen če imate težave z ledvičnim delovanjem.

Bolniki s težavami v ledvičnem delovanju

Vaš zdravnik lahko odmerek spremeni glede na ledvično delovanje.

1.3.1	Fluconazole
SPC, Labeling and Package Leaflet	SI-Slovenia

Če ste vzeli večji odmerek zdravila Diflazon, kot bi smeli

Če bi vzeli preveč kapsul naenkrat, bi se lahko slabo počutili. Nemudoma se posvetujte s svojim zdravnikom ali z oddelkom za nujno zdravniško pomoč v najbližji bolnišnici. Med simptomi, ki so posledica zaužitja prevelikega odmerka, so lahko stanja, ko slišite, vidite, občutite in si zamišljate stvari, ki v resnici ne obstajajo (halucinacije in paranoidno obnašanje). Utegnilo bi zadostovati simptomatsko zdravljenje (s podpornimi ukrepi in izpiranjem želodca, če je potrebno).

Če ste pozabili vzeti zdravilo Diflazon

Ne vzemite dvojnega odmerka, če ste pozabili vzeti prejšnji odmerek. Če ste pozabili vzeti odmerek, ga vzemite takoj, ko se spomnite. Če je že skoraj čas za naslednji odmerek, ne vzemite odmerka, ki ste ga pozabili vzeti.

Če imate dodatna vprašanja o uporabi zdravila, se posvetujte z zdravnikom ali farmacevtom.

4. Možni neželeni učinki

Kot vsa zdravila ima lahko tudi to zdravilo neželene učinke, ki pa se ne pojavijo pri vseh bolnikih.

Pri majhnem številu ljudi se pojavijo **alergijske reakcije**, vendar so resne alergijske reakcije redke.

Brez odlašanja povejte svojemu zdravniku, če se pri vas pojavi kateri od navedenih simptomov:

- nenadno sopenje, težave pri dihanju ali stiskanje v prsnem košu;
- otekanje vek, obraza ali ustnic;
- srbenje po vsem telesu, pordečitev kože ali srbeče rdeče lise;
- kožni izpuščaji;
- hude kožne reakcije, kot je npr. izpuščaji, ki povzročijo nastajanje mehurjev (to lahko prizadene ustno votlino in jezik).

Zdravilo Diflazon lahko vpliva na vaša jetra. Simptomi težav z jetri so naslednji:

- utrujenost;
- izguba apetita;
- bruhanje;
- porumenelost kože ali očesnih beločnic (zlatenica).

Zdravilo Diflazon lahko vpliva na vašo nadledvično žlezo in ravni proizvedenih steroidnih hormonov.

Simptomi težav z nadledvično žlezo so naslednji:

- utrujenost
- mišična oslabeledost
- izguba apetita
- zmanjšanje telesne mase
- bolečine v trebuhu

Prenehajte jemati zdravilo Diflazon in nemudoma poiščite zdravniško pomoč, če opazite kateregakoli izmed naslednjih simptomov:

- razširjen izpuščaji, visoka telesna temperatura in povečane bezgavke (sindrom DRESS ali sindrom preobčutljivosti na zdravilo).

Če opazite kaj od naštetega, prenehajte jemati zdravilo Diflazon in **nemudoma obvestite svojega zdravnika**.

Drugi neželeni učinki

1.3.1	Fluconazole
SPC, Labeling and Package Leaflet	SI-Slovenia

Če katerikoli od navedenih neželenih učinkov postane resen ali če opazite katerikoli neželeni učinek, ki ni omenjen v tem navodilu, obvestite svojega zdravnika ali farmacevta.

Pogosti: pojavijo se lahko pri največ 1 od 10 bolnikov

- glavobol;
- nelagodje v trebuhu, driska, občutek slabosti, bruhanje;
- zvišane vrednosti krvnih preiskav jetrnega delovanja;
- kožni izpuščaj.

Občasni: pojavijo se lahko pri največ 1 od 100 bolnikov

- zmanjšanje števila rdečih krvnih celic, zaradi česar je lahko koža bleda, lahko pa pride tudi do oslabelosti ali zasoplosti;
- zmanjšan apetit;
- nespečnost, občutek zaspanosti;
- napadi, podobni epileptičnim, omotica, občutek vrtenja, ščemenje, zbadanje ali odrevenelost, spremembe v zaznavanju okusa;
- zaprtje, težave s prebavo, vetrovi, suha usta;
- bolečine v mišicah;
- jetrna okvara in porumenelost kože ali oči (zlatenica);
- gnojni mehurčki, pojavljanje mehurjev (koprivnica), srbenje, povečano znojenje;
- utrujenost, splošno slabo počutje, povišana telesna temperatura.

Redki: pojavijo se lahko pri največ 1 od 1.000 bolnikov

- manjše število belih krvnih celic, ki pomagajo pri obrambi proti okužbam, in manjše število krvnih celic, ki pomagajo pri zaustavljanju krvavitvev, kot je normalno;
- rdeča ali škrlatna obarvanost kože, kar je lahko posledica majhnega števila krvnih ploščic, spremembe pri drugih krvnih celicah;
- majhna koncentracija kalija v krvi;
- spremembe kemijske sestave krvi (visoke ravni holesterola in maščob v krvi);
- tresavica;
- nenormalen elektrokardiogram (EKG), spremembe hitrosti srčnega utripa ali ritma delovanja srca;
- jetrna odpoved;
- alergijske reakcije (včasih hude), vključno z obsežnimi mehurjastimi izpuščaji in luščenjem kože, hude kožne reakcije, otekanje ustnic ali obraza;
- izpadanje las.

Pogostost ni znana, vendar se lahko pojavi (pogostnosti iz razpoložljivih podatkov ni mogoče oceniti):

- preobčutljivostna reakcija z izpuščaji na koži, zvišano telesno temperaturo, oteklimi žlezami, povečanjem števila belih krvnih celic (eozinofilija) in vnetjem notranjih organov (jetra, pljuča, srce, ledvice in debelo črevo) (reakcija na zdravila z eozinofilijo in sistemskimi simptomi (DRESS)).

Poročanje o neželenih učinkih

Če opazite katerega koli izmed neželenih učinkov, se posvetujte z zdravnikom ali farmacevtom. Posvetujte se tudi, če opazite neželene učinke, ki niso navedeni v tem navodilu. O neželenih učinkih lahko poročate tudi neposredno na:

Javna agencija Republike Slovenije za zdravila in medicinske pripomočke

Sektor za farmakovigilanco

Nacionalni center za farmakovigilanco

Slovenčeva ulica 22

SI-1000 Ljubljana

Tel: +386 (0)8 2000 500

1.3.1	Fluconazole
SPC, Labeling and Package Leaflet	SI-Slovenia

Faks: +386 (0)8 2000 510
e-pošta: h-farmakovigilanca@jazmp.si
spletna stran: www.jazmp.si

S tem, ko poročate o neželenih učinkih, lahko prispevate k zagotovitvi več informacij o varnosti tega zdravila.

5. Shranjevanje zdravila Diflazon

Zdravilo shranjujte nedosegljivo otrokom!

Tega zdravila ne smete uporabljati po datumu izteka roka uporabnosti, ki je naveden na ovojnini. Rok uporabnosti zdravila se izteče na zadnji dan navedenega meseca.

Shranjujte pri temperaturi do 25 °C.

Zdravila ne smete odvreči v odpadne vode ali med gospodinjske odpadke. O načinu odstranjevanja zdravila, ki ga ne uporabljate več, se posvetujte s farmacevtom. Taki ukrepi pomagajo varovati okolje.

6. Vsebina pakiranja in dodatne informacije

Kaj vsebuje zdravilo Diflazon

- Učinkovina je flukonazol. Ena trda kapsula vsebuje 50 mg, 100 mg, 150 mg ali 200 mg flukonazola.
- Druge sestavine zdravila v jedru kapsule so laktoza monohidrat, koruzni škrob, brezvodni koloidni silicijev dioksid (E551), natrijev lavrilsulfat in magnezijev stearat (E470b).
- Druge sestavine zdravila v ovojnici kapsul po 50 mg so želatina (E441), titanov dioksid (E171) in patentno modro V (E131).
- Druge sestavine zdravila v ovojnici kapsul po 100 mg so želatina (E441), titanov dioksid (E171) in patentno modro V (E131).
- Druge sestavine zdravila v ovojnici kapsul po 150 mg so želatina (E441), titanov dioksid (E171) in patentno modro V (E131).
- Druge sestavine zdravila v ovojnici kapsul po 200 mg so želatina (E441), titanov dioksid (E171), indigotin (E132) in azorubin (E122).
Glej poglavje 2 »Kapsule vseh jakosti vsebujejo laktozo in natrij, kapsule po 200 mg vsebujejo azorubin (E122)«.

Izgled zdravila Diflazon in vsebina pakiranja

Trde kapsule po 50 mg

Telo kapsule je bele, kapica pa svetlo modre barve; vsebina kapsule je bel do skoraj bel prašek. Na voljo so škatle s 7 trdimi kapsulami v 1 pretisnem omotu.

Trde kapsule po 100 mg

Telo kapsule je bele, kapica pa modre barve; vsebina kapsule je bel do skoraj bel prašek. Na voljo so škatle z 28 trdimi kapsulami v pretisnih omotih. V škatli so 4 pretisni omoti s 7 kapsulami.

Trde kapsule po 150 mg

Telo in kapica kapsule sta svetlo modre barve; vsebina kapsule je bel do skoraj bel prašek. Na voljo so škatle z 1, 2 in s 4 trdimi kapsulami v pretisnih omotih. V škatli je 1 pretisni omot z 1, 2 oziroma s 4 kapsulami.

Trde kapsule po 200 mg

Telo kapsule je bele, kapica pa temno vijoličaste barve; vsebina kapsule je bel do skoraj bel prašek.

1.3.1	Fluconazole
SPC, Labeling and Package Leaflet	SI-Slovenia

Na voljo so škatle s 7 in 20 trdimi kapsulami v pretisnih omotih. V škatli je 1 pretisni omot s 7 oziroma 2 pretisna omota z 10 kapsulami.

Način in režim izdaje zdravila Diflazon

Predpisovanje in izdaja zdravila je le na recept.

Imetnik dovoljenja za promet z zdravilom in proizvajalec

KRKA, tovarna zdravil, d. d., Novo mesto, Šmarješka cesta 6, 8501 Novo mesto, Slovenija

Navodilo je bilo nazadnje revidirano dne 30. 9. 2022.