

TIETOA POTILAALLE

ORUDIS® 2,5 % geeli on lääkärisi sinulle määräämä reseptilääke. Hän on kertonut sinulle varotoimenpiteistä, jotka on otettava huomioon tätä lääkettä käytettäessä. Seuraava teksti on muistutus.

ORUDIS® 2,5 % geeli sisältää ketoprofeenia. Ketoprofeenia sisältävillä valmisteilla paikallisesti hoidettujen ihoalueiden altistuminen auringonvalolle (myös utuiselle auringonvalolle) tai solariumin UV-säteilylle voi aiheuttaa mahdollisesti vakavia ihoreaktioita valoherkistymisen takia, kuten harvinaista, vaikeata rakkulaista tai nystyräistä ihottumaa, joka voi levitä tai yleistyä. Myös muita ihon allergiareaktioita voi ilmetä, kuten punoitus, syyhyäminen ja polttelu.

Lisäksi yliherkkyysreaktioita on ilmennyt ketoprofeenin ja oktokryleenin yhteiskäytössä. Oktokryleeni on kemiallinen aurinkosuodatin, jota käytetään useissa kosmetiikka- ja hygieniatuotteissa, kuten auringonsuojatuotteissa, shampoissa, after shave -tuotteissa, suihku- ja kylpygeeleissä, ihovoiteissa, huulipunissa, ikääntymistä estävissä voiteissa, meikinpoistoaineissa ja hiussuihkeissa valon rappeuttavien vaikutusten viivyttämiseen.

Tästä syystä seuraavia ohjeita tulee noudattaa **ennen käyttöä, käytön aikana ja kaksi viikkoa** ketoprofeenigeelin käytön lopettamisen jälkeen.

- Älä käytä ketoprofeenigeeliä, jos sinulla on aiemmin todettu allergia ketoprofeenille (geelin vaikuttava ainesosa), tiaprofeenihapolle, fenofibraatille, UV-suoja-aineille (auringonsuoja-aineet, erityisesti oktokryleeniä sisältävät) tai hajusteille.
- Älä altista ketoprofeenigeelillä hoidettuja ihoalueita auringonvalolle (edes utuiselle auringonvalolle) tai solariumin UV-säteilylle, ja ollessasi ulkona suojaa nämä ihoalueet vaatetuksella hoidon aikana ja kahden viikon ajan hoidon lopettamisen jälkeen.
- Älä käytä ketoprofeenia sisältävää geeliä peittosidoksen alla.
- Pese kätesi perusteellisesti jokaisen ketoprofeenigeelin käyttökerran jälkeen.
- Rajoita ketoprofeenia sisältävän geelin käyttö enintään yhteen viikkoon.
- Lopeta geelin käyttö välittömästi, jos sinulla ilmenee iho-oireita, mukaan lukien oktokryleeniä sisältävien tuotteiden samanaikaisen käytön aiheuttamat oireet

Saat lisätietoja ottamalla yhteyttä lääkäriisi tai apteekkihenkilökuntaan.

PATIENTINFORMATION

ORUDIS® 2,5 % gel har ordinerats till dig av din läkare. Hon/han har informerat dig om vilka försiktighetsåtgärder som bör vidtas med detta läkemedel.

Följande text är en påminnelse.

ORUDIS® 2,5 % gel innehåller ketoprofen. Exponering av sol (även vid soldis) eller UV-ljus från solarium på områden som behandlats med läkemedel som innehåller ketoprofen för utvärtes bruk kan ge hudreaktioner som kan vara allvarliga (ljusöverkänslighet) och sällsynta fall av allvarliga reaktioner såsom eksem med blåsor som kan sprida sig eller bli allmänna. Andra allergiska hudreaktioner såsom rodnad, klåda och brännande känsla kan också förekomma.

Dessutom har överkänslighetsreaktioner inträffat vid samtidig användning av produkter innehållande oktokrylen och ketoprofen. Oktokrylen är kemiska solfilter som används i åtskilliga kosmetik- och hygienartiklar, såsom solskyddsmedel, schampo, rakvatten, dusch- och badgeler, hudkrämer, läppstift, antiryknkrämer, make-up borttagningsmedel och hårspray för att skydda mot ljusets nedbrytning.

Därför måste följande rekommendationer följas **före, under användning och två veckor efter behandling** med ketoprofen gel.

- Använd inte ketoprofen gel om du har känd allergi mot ketoprofen (det aktiva ämnet), tiaprofensyra, fenofibrat, UV-blockerare (solskyddsmedel, speciellt de som innehåller oktokrylen) eller parfymer.
- Utsätt inte områden behandlade med ketoprofen gel för solljus (eller soldis) eller UV-ljus från solarium. Vid vistelse utomhus ska dessa områden skyddas genom att bära kläder, under behandlingen och 2 veckor efter avslutad behandling.
- Använd inte ketoprofen gel under tätt sittande bandage.
- Tvätta händerna noggrant efter varje användning av ketoprofen gel.
- Begränsa användning av ketoprofen gel upp till en vecka.
- Sluta använda gel omedelbart om du får allergiska reaktioner, inklusive reaktioner efter samtidig användning av produkter innehållande oktokrylen.

För ytterligare information, kontakta din läkare eller apotekspersonal.