

Betamethasone, Gentamicin, Tolnaftate & Clioquinol Cream

TRIDERM

COMPOSITION :

Each gram contains :
Betamethasone Valerate B.P. 0.61 mg
Gentamicin Sulphate B.P. 1.00 mg
Tolnaftate B.P. 10.00 mg
Clioquinol B.P. 10.00 mg
Cream Base Q.S.

THERAPEUTIC CLASS :

Anti-inflammatory, Anti-bacterial, Anti-fungal.

PHARMACOLOGICAL ACTION :

Betamethasone valerate is a potent topical corticosteroid which exhibits anti-inflammatory and anti-allergic properties when applied to the skin and mucosa. The mechanism of action is related to causing vasoconstriction, stabilising lysosomal membranes, suppressing cell division and suppressing the immune response.

Gentamicin is first actively transported across the bacterial cell membrane by an oxygen-dependent system which inhibit the bacterial growth.

Tolnaftate is a Fungicidal; exact mechanism unknown; however, it has been reported to distort the hyphae and to stunt mycelial growth in susceptible organisms.

Clioquinol is an topical antifungal and antibacterial agent; it is effective against variety of infections including fungus (yeast).

INDICATIONS :

Psoriasis, eczema, lichen simplex and planus, anal and vulval pruritus, otitis externa, contact dermatitis, seborrhoeic dermatitis.

CONTRAINDICATIONS :

Acne, scabies, chicken pox, herpes, furunculosis, perioral dermatitis, untreated bacterial/fungal infections, post-vaccine skin eruption, ulcers.

ADVERSE EFFECTS :

It is generally safe. The local adverse reactions reported infrequent are burning, itching, irritation, dryness, folliculitis, hypertrichosis, acneiform eruptions, hypopigmentation, perioral dermatitis, allergic contact dermatitis, maceration of the skin, secondary infection, skin atrophy, striae, miliaria. Systemic absorption of topical corticosteroids has produced reversible hypothalamic-pituitary-adrenal (HPA) axis suppression, manifestations of Cushing's syndrome, hyperglycemia and glucosuria in some patients.

PRECAUTIONS :

Avoid using this medication around the eyes, nose or mouth. Use with caution in pregnancy and breast feeding.

DOSAGE AND ADMINISTRATION :

Apply to the affected area as a thin film 2-4 times daily depending on the severity of the condition.

DRUG INTERACTIONS :

None have been reported on local application. Avoid using other topical medication.

PRESENTATION :

Tube Pack.

STORAGE CONDITION :

Store below 30°C. Protect from light. Do not freeze.

Made in India
Lincoln Pharmaceuticals Ltd.
Gujarat, INDIA.



Manufactured for / Fabriqué Pour :
SENES PHARMA CO. LTD.
Tel: 233-22-251176
E-mail: senespharm@yahoo.com

Crème De Bétaméthasone, Gentamicine, Tolnaftate N Clioquinol TRIDERM

COMPOSITION :

Chaque gramme contient :
Valérat de bétaméthasone B.P. 0.61mg
Sulfate de gentamicine B.P. 1.00 mg
Tolnaftate B.P. 10.00 mg
Clioquinol B.P. 10.00 mg
Base de crème Q.S.

CATÉGORIE THÉRAPEUTIQUE :

Anti inflammatoire, anti bactérien, anti fongique.

ACTIONS PHARMACOLOGIQUES :

Valérat de bétaméthasone est le corticostéroïde actif à usage local qui montre les vertus anti inflammatoire et anti allergique lors que celui-ci est appliquer à la peau et à mucosa. Le mécanisme de l'action est afférent à provoquer la vasoconstriction, à stabiliser les membranes lysosomales, à empêcher la division de la cellule et la réponse immune.

Gentamicine est transportée tout d'abord activement d'un côté à l'autre de la membrane de cellule de bactérie par un système dépendant de l'oxygène qui empêche l'excroissance de la bactérie.

Tolnaftate est un fongicide ; son mécanisme précis est inconnu ; cependant cela a été signalé qu'il déforme l'hyphe et retardé l'excroissance de mycélium dans l'organisme sensible.

Clioquinol est un agent anti fongique et anti bactérien à usage local ; il est efficace contre les nombreuses infections y compris le fongus (levure).

INDICATIONS :

Psoriasis, eczéma, lichen simplex et planus, pruritis anale et de la vulve, otites externe, contact dermatites, dermatites séborrhéiques.

CONTRE-INDICATIONS :

Acné, gale, varicelle, herpès, furonculoses, dermatites péri oral, les infections bactériennes / fongique non soignées, éruption de la peau après la vaccination, ulcères.

EFFETS CONTRAIRE :

Elle ne présente pas le moindre risque. Les réactions opposées locales rares qui sont signalées comme brûlure, démangeaison, irritation, sécheresse, folliculitis, hypertrichoses, éruptions des acnéiforme, hypopigmentation, dermatites péri oral, contact dermatites allergiques, macération de la peau, infection secondaire, atrophie de la peau, striae, miliaire, une absorption systémique des corticostéroïdes à usage local a provoqué une suppression réversible de l'axe hypothalamique pituitaire adrénaire (HPA), manifestations du syndrome Cushing, hyperglycémie et glycosurie chez quelques malades.

PRÉCAUTIONS :

Évitez d'utiliser cette médication au tour des yeux, nez ou bouche. Utilisez avec prudence pendant la grossesse et chez les femmes qui donnent le sein aux enfants.

POSOLOGIE ET ADMINISTRATION :

Appliquez sur les zones affectées comme une couche mince 2-4 fois par jour selon la gravité de la condition.

INTERACTIONS DE MÉDICAMENT :

Aucune interaction n'a été signalée sur l'usage local. Évitez d'utiliser d'autres médicaments topiques.

PRÉSENTATION :

Tube de Pack.

CONDITION DE STOCKAGE :

Conserez à une température inférieure à 30 °C.

Gardez à l'abri de la lumière. Ne pas garder en congélateur.

Made in India
Lincoln Pharmaceuticals Ltd.
Gujarat, INDIA.



Manufactured for / Fabriqué Pour :
SENES PHARMA CO. LTD.
Tel: 233-22-251176
E-mail: senespharm@yahoo.com