

# Камфорная мазь 10% 25 г - Тверская фармацевтическая фабрика



SKU: 100000009399

Stock Qty: 0



## Product Description

KAMPRIKALV 10% 25G - TVERSKAJA FARMATSEVITŠESKAJA FABRIKA On antimikroobse, põletikuvastase ja kerge valuvaigistava toimega, kõrvaldab sügelust, pärsib aknet, puhastades nahka löövetest. NETOKOGUS: 25 g. KOOSTIS: kampar (Camphor ungentum) 10 g; vaseliin 54 g; tahke nafta parafiin 8 g; veevaba lanoliin 28 g. KASUTAMINE: täiskasvanutele valu piirkonda kantakse väike kogus salvi ja hõõrutakse kergete liigutustega 2-3 korda. Pärast salvi kandmist peske hoolikalt käsi.HOIATUSED: Ainult välispidiseks kasutamiseks. Mitte kasutada ülitundlikkuse korral mõne koostisosa suhtes. Allergiliste reaktsioonide korral katkestage kasutamist ja pöörduge arsti poole. Säilitada temperatuuril +12°C - +15°C, kuivas, pimedas, lastele kättesaamatus kohas. KÕLBLIK KUNI: vt.pakendilt. TOOTJA: OAO Tverskaja farmatsevitšeskaja fabrika, Venemaa. MAALETOOJA: VITATEKA OÜ, Mõisa tee 5, Kostivere alevik, Jõelähtme vald, Harjumaa, Eesti 74204 www.vitateka.ee КΑΜΕΡΑ ΑΛΑΤΙ 10% 25G - TVERSKAJA PHARMACISVITICHESKA EΡΓΟΣΤΑΣΙΟ Έχει αντιμικροβιακή, ερεθιστική, αντιφλεγμονώδη, ήπια αναλγητική δράση, εξαλείφει τον κνησμό, καταστέλλει την ακμή, καθαρίζει το δέρμα από εξανθήματα. ΚΑΘΑΡΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 25 γρ. ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ: καμφορά (Camphor ungentum) 10 γρ. Βαζελίνη 54 g; παραφινικό στερεό 8 g; άνυδρη λανολίνη 28 γρ. ΧΡΗΣΗ: για ενήλικες, εφαρμόστε μικρή ποσότητα αλοιφής στην περιοχή του πόνου και τρίψτε 2-3 φορές με ελαφριές κινήσεις. Πλύνετε καλά τα χέρια σας μετά την εφαρμογή της αλοιφής. Μόνο για εξωτερική χρήση. Να μη χρησιμοποιείται σε περίπτωση υπερευαισθησίας σε κάποιο από τα συστατικά. Σε περίπτωση αλλεργικών αντιδράσεων, διακόψτε τη χρήση και συμβουλευτείτε γιατρό. Φυλάσσετε σε θερμοκρασία + 12°C - + 15°C, σε ξηρό, σκοτεινό μέρος, μακριά από παιδιά. ΛΗΞΗ: βλέπε συσκευασία. ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ: OAO Tverskaya Farmevichtschaya Factory, Ρωσία. ΖΩΓΡΑΦΟΣ: Εξαγωγέας Κακφικας Νικητας

## Product Specification

Lisainfo

Peamine toime	Antiseptiline ja antibakteriaalne toime
Tootmisriik	Venemaa