

Antibakteriální gel MANUFATURA

S vřídelní solí, mátou, tea tree a panthenolem



Popis gelu

Antibakteriální gel efektivně působí proti bakteriím, mikrobům a plísním a vyčistí Vaše ruce kdykoliv a kdekoliv. U přípravků s 60 a více % lihu se obecně deklaruje i virucidní účinnost, tento antibakteriální gel se vyrábí s obsahem 70% lihu. Rychle se vstřebává a díky obsahu mátového výtažku, zklidňujícího panthenolu, zjemňující vřídelní soli a antiseptického esenciálního oleje z tea tree zanechává pokožku rukou čistou, pečlivě ošetřenou, jemnou a bez pocitu lepkavosti.

Složení

Účinné látky: ethanol.min 70g/100g, 2-phenoxyethanol 0,9g/100g. Ingredients: Alcohol Denat., Aqua, Mentha Spicata Herb Oil, Mineral Salts (Carlsbad Natural Salt), Melaleuca Alternifolia Leaf (Tea Tree) Oil, Panthenol, Glycerin, Dipropylene Glycol, Phenoxyethanol, Parfum, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate

Crosspolymer, Triethanolamine, Citronellol, Citral, Hexyl Cinnamal, Limonene, Linalool, Geraniol, CI 42090, CI 19140, CI 14700

Velikost, balení

Antibakteriální gel MANUFAKTURA 215ml

Balení - krabice po 75ks

Rozměry gelu H 3,5cm x Š 5,5cm x V 19cm

Účinky

čistí, zklidňuje, zjemňuje, rychle se vstřebává, účinkuje proti bakteriím a virům

Použití

Rozetřete cca 3ml na ruce a důkladně rozetřeme viz obrázek níže



Nesmývejte. F - hořlavý. Uchovávejte mimo dosah dětí

Čestné prohlášení

17.3.2020

Prohlašujeme, že výrobek **Antibakteriální gel na ruce 437369**, balení 215 ml (všechny šarže) a **Antibakteriální gel na ruce 437263**, balení 80 ml (od šarže 1117778 z 3.3.2020 a dále) obsahují **70% hmotnostních lihu**, tj. 70g ethanolu na 100g výrobku.

Naše antibakteriální gely jsme standardně dosud vyráběli s 60% lihu – což je koncentrace, která ověřeně a účinně působí proti bakteriím, mikrobům a plísním a u které se obecně deklaruje i virucidní účinnost. Abychom v této mimořádné situaci ještě dokázali co nejrychleji zvýšit účinnost našeho přípravku, operativně jsme navýšili obsah lihu na 70%. Tato koncentrace se v tuto chvíli jeví jako nejúčinnější, umožňuje lepší difuzi lihu přes buněčné stěny a membrány bakterií a obaly virů. V našem antibakteriálním gelu je účinnost ještě posílena esenciálním olejem Tea Tree s antiseptickými účinky a Phenoxylethanolem.

Na etiketách těchto výrobků je dočasně uváděna standardní 60% koncentrace. Toto řešení jsme zvolili z důvodů snahy o maximální urychlení tohoto opatření.



Ing. Štěpán Tůma
výrobní ředitel



Ing. Eva Horčíková
vývoj

Český národní podnik s.r.o.,
Sídlo: Melantrichova 17, 110 00 Praha 1,

Kanceláře/korespondence: Nábřeží 4, 150 00 Praha

Tel.: +420-230 234 376,
IČO: 49687387, DIČ: CZ49687387

Bankovní spojení: UniCredit Bank 2107844544/2700
registrováno v obchodním rejstříku vedeného
Městským soudem v Praze, Spis. zn. C. 23732

e-mail: info@manufaktura.cz
www.manufaktura.cz

ZPRÁVA O BEZPEČNOSTI KOSMETICKÉHO VÝROBKU
dle Nařízení Evropského parlamentu s rady č. 1223/2009, o kosmetických přípravcích

ČÁST B – posouzení bezpečnosti kosmetického přípravku

Obchodní název - označení výrobku

Antibakteriální gel na ruce s vřidelní solí, mátou a panthenolem

Antibacterial Hand Gel with Thermal Salt, Mint and Panthenol

Kód: 437263

Výrobce: Český národní podnik , Melantrichova 17, 11000 Praha 1, IČO - 49687387

1. Závěry posouzení

Při běžném používání kosmetických výrobků podle přiložených informací pro spotřebitele a dalších dostupných materiálů, nevzniká riziko podráždění, senzibilizace, lokálních nebo systémových reakcí u zdravých osob.

Hodnocený kosmetický výrobek z hlediska bezpečnosti pro zdraví člověka, na základě výše uvedených skutečností, lze považovat za bezpečný pro zdraví osob při způsobu používání uvedeném v návodu k použití pro spotřebitele a při dodržení náležitostí značení na obalu kosmetických výrobků podle legislativy Evropské Unie platné k datu tohoto hodnocení.

2. Upozornění a návod k použití

Na etiketě musí být uvedeno upozornění v souladu s článkem 19, odst. 1 písm. d): ---

3. Odůvodnění

Toto hodnocení obsahuje závěry celkového toxikologického profilu kosmetického výrobku nebo kosmetických výrobků. Základním sledovaným znakem posouzení bezpečnosti byla identifikace nebezpečnosti jednotlivých složek kosmetického výrobku, včetně jejich vzájemného spolupůsobení. Hodnotilo se riziko (pravděpodobnost) vzniku nežádoucího účinku za definovaných podmínek (způsob použití, aplikované množství, frekvence aplikace...). Riziko se hodnotilo na základě syntézy všech dostupných údajů podle současných vědeckých poznatků k určení druhu a stupně nebezpečnosti představovaného kosmetickou surovinou nebo výrobkem. Ve vztahu k jednotlivým složkám kosmetického výrobku byly posuzovány tyto možné nežádoucí účinky: dráždivé, alergenní, mutagenní, teratogenní, karcinogenní, systémové (neurotoxické, hepatotoxické, nefrotoxické, hematotoxické, kardiotoxické, toxické pro gastrointestinální systém a respirační systém). Zejména u výrobků typu leave-on (trvalá aplikace - neoplachují se) byla posuzována možnost poškození zdraví při dlouhodobém působení nízkých koncentrací potenciálně toxických složek.

4. Údaje o posuzovateli

Toto hodnocení se vztahuje pouze na hodnocení kosmetického výrobku/kosmetických výrobků, přičemž složení, vlastnosti, informace pro spotřebitele a další materiály důležité pro posuzování musí odpovídat dokumentaci předložené k tomuto hodnocení. Součástí hodnocení není posouzení funkčních vlastností výrobku deklarovaných výrobcem.

Osoba, která provádí posouzení bezpečnosti:

Ing. Radek Hanek
Ústecká 195, 410 02 Malé Žernoseky



PharmDr. Rodan Hojgr
Havlíčková 563, 790 01 Jeseník



V Malých Žernosekách, dne 4.6.2017