

Erisan Pro Käsidesi

Käte antiseptikum



Professionaalseks kasutamiseks välja töötatud kätepuhastusvahend sisaldab rikkalikult niisutavaid ja pehmendavaid koostisosi, mis muudavad toote kasutamise meeldivaks ja õrnaks. Pideval kasutamisel parandavad koostisosad naha seisundit, kaitstes nahka samal ajal etanooli kuivatava toime eest. Toote hoolikalt valitud toimeainete kontsentratsioon tagab tõhususe nii bakterite kui viiruste vastu.

Rakendused

Hügieeniline ja kirurgiline käte desinfitseerimine.

Toote omadused

Erisan Pro Käsidesi on desinfitseerimisvahend, mis on välja töötatud korduvaks kasutamiseks hügieenilises ja kirurgilises kätedesinfitseerimises. Selle biotsiidne toimeaine on 74 p-% (80,4 t-%) taimne bioetanool, mis vastab kõrgetele kvaliteedikriteeriumidele.

Erisan Pro Käsidesis sisalduvad glütserool, taimeõli derivaadid, inuliin ja betaiin hoiavad ja soodustavad naha seisundit ning kaitsevad seda etanooli kuivatava toime eest. Glütserool seob vett sarvkihiga, niisutades tõhusalt nahka, taimeõli derivaadid aga takistavad niiskuse aurustumist. Inuliin parandab niiskustasakaalu ja betaiin kaitseb dehüdratsiooni eest ja rahustab nahaärritusi, rahustades ja toites nahka regulaarsel kasutamisel.

Sobib ka tundlikule nahale. Paksu koostisega desinfitseerimisvahendit on lihtne kätte hõõruda. Koostisosad on hoolikalt valitud tagamaks, et kaitsekindaid on pärast pealekandmist lihtne kätte panna. Meeldiv tunne nahal püsib ka pärast korduvat kasutamist.

Erisan Pro Käsidesi vastab professionaalse mikrobitsiidse efektiivsuse nõuetele hügieenilises ja kirurgilises kätedesinfitseerimises (EN 1500, EN 12791). Toote hoolikalt valitud toimeainete sisaldus mõjub nii bakterite kui viiruste vastu (EN 14476). Toodet on testitud ka järgmiste testidega: EN 13727, EN 13624.

Erisan Pro Käsidesi on valmistatud ilma loomse päritoluga koostisosadeta, mistõttu kannab toode Vegan märgistust. Pakend on valmistatud taaskasutatud PET plastikust.

Kasutusjuhend

Doseerige piisav kogus kätedesinfitseerimisvahendit kuivale, nähtavalt puhtale nahale.

Hügieeniline (tavaline) käte desinfitseerimine: 3-5 ml 30 s.

Kirurgiline käte desinfitseerimine: käed peavad desinfitseerimise ajal olema 3 minutit niisked.

Peske käsi (enne käte desinfitseerimisvahendi kasutamist) vee ja vedelseebiga, seda nii tööle jõudes, peale tualeti kasutamist ja ja alati, kui käed on nähtavalt mustad. Järgige kohalikke kätehügieeni juhiseid.

Märkus

Biotsiidi registreerimistunnistus nr 0919/11.

Koostis	Toimeaine	Toime		
	Etanool, denatureeritud A12 74 p-%	Antiseptiline toimeaine.		
	Glycerin	Niisutab ja pehmendab nahka.		
	Vesi	nt. PEG-7 glütserüülkookaat, hooldav ja nahka pehmendav õli, takistab niiskuse aurustumist.		
	Betaiin	Rahustab ja kaitseb nahka.		
	Aloe Barbadensis (Aloe Vera)	Hooldab ja niisutab nahka.		
	Aminometüülpropanool	Neutraliseerija.		
	Akrülaadid / C10-30 alküülakrülaadi ristpolümeer	Viskoossuse regulaator.		
Toote pH	8.0 Neutraalne			
Säilitamine	Säilitustemperatuur > +5°C. Toote kõlblik 5 aastat alates valmistamise kuupäevast.			
Välimus ja lõhn	Selge vedelik, etanoolilõhnaline.			
Tootjariik	SOOME			
Kasutamise ja keskkonna ohutus	Kasutage biotsiide ohutult. Enne kasutamist lugege alati etiketti ja tootekirjeldust. Tutvuge ohutuskardil olevate kasutus- ja ohutusjuhistega.			
Pakendi suurus/Tootekood	Müügiühik	Tootekood	GTIN	GTIN (müügiühik)
	6 x 1 l	80724	6417964807240	6417964482911
	12 x 200 ml	8008	6417964080087	6417964484663
	6 x 500 ml	8060	6417964080605	6417964482904
Lisateave	Kontrollige väljatrüki kehtivust meie kodulehelt www.kiilto.ee või saatke e-kiri info.kiiltoclean.ee@kiilto.com .			