

Tutkimuskäsine, Nitrile ROSA

Tuotenumerot: 6405, 6406, 6407, 6408 ja 6409

Nitriilitutkimus- ja -suojakäsine, kertakäyttöinen, vaaleanpunainen.






Tärkeimmät ominaisuudet:

- ▶ Puuteriton, molempikätinen, rullareuna.
- ▶ Hyvät ominaisuudet suojaamaan mikrobeilta. Suojaa useilta tavanomaisilta kemikaaleilta.
- ▶ Käsineen mikrokarhennetut sormenpäät takaavat erinomaisen pidon ja tuntuman sekä kuivana että märkänä.
- ▶ Erinomainen istuvuus, helppo pukea ja riisua.
- ▶ Lateksiton, puuteriton, erinomainen vaihtoehto tyypin I allergiaa sairastaville.








Käyttösuositukset:



 Terveydenhoito, osastot
 Lääkkeiden annostelu, apteekit
 Hammashoito
 Pintojen desinfiointi
 Lastenhoito

MEDICAL	2017/745 (EU)	CLASS I	AQL 1,5
PPE	2016/425 (EU)	CATEGORY III	AQL <1,5

Tuotenumero	Kuvaus	Koko-/ värikoodi	Kokonaispituus	Pakkausko, kpl rasia / kuljetuskartonki
6405	Tutkimuskäsine, Nitrile ROSA, vaaleanpunainen, XS		240 mm	150/1500
6406	Tutkimuskäsine, Nitrile ROSA, vaaleanpunainen, S		240 mm	150/1500
6407	Tutkimuskäsine, Nitrile ROSA, vaaleanpunainen, M		240 mm	150/1500
6408	Tutkimuskäsine, Nitrile ROSA, vaaleanpunainen, L		240 mm	150/1500
6409	Tutkimuskäsine, Nitrile ROSA, vaaleanpunainen, XL		240 mm	150/1500

Myyntierä: rasia

Tekniset tiedot

Säädökset

Tuote täyttää lääkinällisiä laitteita ja henkilönsuojaimia koskevat lakisäätteiset vaatimukset.

EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-1:2016 Type B



CE 2777
CAT III
PPE REGULATION 2016/425

LATEX FREE



CE

MD
Medical Device

REACH-asetus: Tämän tuoteselosteen tuotteet eivät sisällä syöpää aiheuttaviksi, perimää vaurioittaviksi tai lisääntymiselle vaaralliseksi luokiteltuja aineita (CMR), mukaanlukien erittäin haitalliseksi luokitellut aineet (SVHC), jotka on lueteltu Euroopan kemikaaliviraston (ECHA) viimeisimmässä listauksessa.

Läpäisemättömyys: AQL 1.5
EN 455-1

Mekaaninen lujuus (N): ≥ 6.0 ennen vanhentamista
EN 455-2 ≥ 6.0 vanhentamisen jälkeen

Biologinen arviointi: Puuterin kokonaisjäämä puuterittomassa käsineessä < 2 mg/käsine
EN 455-3

Lakisäätteiset vaatimukset: Asetus lääkinällisistä laitteista (EU) 2017/745, Luokka I
Henkilönsuojainasetus (EU) 2016/425
EU vaatimustenmukaisuusvakuutus henkilökohtaisen suojauksen tuotteille (PPE):
www.onemed.com/what-we-do/doc-evercare

Tuotestandardien vaatimukset: EN 455: 1 – 4

Kemikaalien kestävyys: Testattu EN 374-3 ja/tai EN 16523-1 mukaisesti

Käyttö elintarvikekosketuksessa: Käsine soveltuu kaikkien elintarvikkeiden käsittelyyn - mukaanlukien rasvaiset ja happamat tuotteet. Asetus (EU) No 1935/2004 elintarvikkeiden kanssa kosketukseen joutuvista materiaaleista.

Muut käytetyt testit: Ilma- ja vesitiiviystesti EN 374-2 (luokka 2) mukaisesti
Kemikaalijäännöstesti
Sytotoksisuuskoete EN ISO 10993-5 mukaisesti
Ärsytys ja ihoherkkyytestaus EN ISO 10993-10 mukaisesti
Tuntoherkkyys, pituus ja pH EN 420 mukaisesti
Suojaaavuus mekaanisia vaaroja vastaan EN 388 mukaisesti
Mikrobiologinen laatu
RoHS -direktiivin mukainen testaus
Kemiallisen vaurioitumisen määrittäminen EN 374-4 mukaisesti
Mikro-organismiriskien testaus EN 374-5 ja ASTM F1671 mukaisesti

Laatustandardit: EN ISO 13485

Etiketöinti- ja pakkausvaatimukset: EN ISO 15223-1, EN 1041 ja EN 420

Materiaali

Tuotteen osa	Raaka-aine & ominaisuudet
Kämmen	Acrylonitrile-butadiene (Nitrili), yksinkertainen paksuus min. 0,07 mm
Sormi	Acrylonitrile-butadiene (Nitrili), yksinkertainen paksuus min. 0,10 mm






Varoitukset ja suositukset

Varoitukset:	Tuote on kertakäyttöinen. Uudelleenkäytettynä tuotteen suorituskyky voi heikentyä ja aiheuttaa kontaminaatoriskin. Tuote sisältää ditiokarbamaatteja – älä käytä tuotetta, mikäli olet yliherkkä tälle aineelle.
Säilytys	Suosittellaan säilyttämään puhtaassa, kuivassa, huoneenlämpötilassa, suojattuna suoralta auringonvalolta, kirkkaalta valolta ja otsonilta.
Hävittäminen	Hävitetään paikallisten säädösten mukaisesti.
Käyttöikä EN 455-4	5 vuotta

Pakkaustiedot

Pakkaus	Materiaali	Koko (P x L x K) mm
Yksittäispakkaus	N/A	N/A
Rasia	Kartonki, TCF -laatu	240 x 120 x 75 mm
Kuljetuspakkaus	Kartonki, TCF -laatu	385 x 250 x 250 mm
Pakkausteippi	Läpinäkyvä, PVC-vapaa	N/A

GTIN -koodit (viivakoodit)

Tuotenumero	Yksittäispakkaus	Rasia	Kuljetuspakkaus
6405	N/A	 6 438129 320244	 6 438129 520248
6406	N/A	 6 438129 320251	 6 438129 520255
6407	N/A	 6 438129 320268	 6 438129 520262
6408	N/A	 6 438129 320275	 6 438129 520279
6409	N/A	 6 438129 320282	 6 438129 520286