

Tutkimuskäsine, Nitrile LIME

Tuotenumerot: 6455, 6456, 6457, 6458 ja 6459

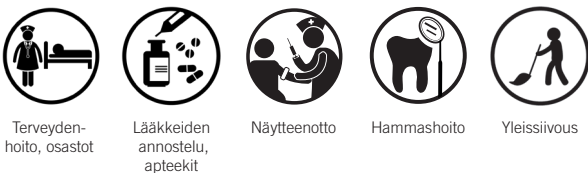
Nitriilitutkimus- ja -suojakäsine, kertakäyttöinen, kiihdytinainevapaa, vihreä.

Tärkeimmät ominaisuudet:

- ▶ Kiihdytinainevapaa, puuteriton, molempikätkäinen, rullareuna.
- ▶ Sileät sormenpäät erityisen sormituntuman takaamiseksi, mm. näytteenottoon.
- ▶ Joustava ja erityisen pehmeä materiaali.
- ▶ Erinomainen istuvuus ja käyttömukavuus.
- ▶ Erinomaiset ominaisuudet suojaamaan mikrobeilta. Suojaa useilta tavanomaisilta kemikaaleilta.
- ▶ Erinomainen vaihtoehto tyypin I ja/tai IV allergiaa sairastaville. Soveltuu erityisesti henkilöille, jotka ovat herkistyneet kumikemikaaleille (vulkanisaation kiihdyttimet).



Käyttösuositukset:



MEDICAL	93/42/EEC	CLASS I	EN 455	AQL 1,5
PPE	2016/425 (EU)	CATEGORY III	EN 374 EN 420	AQL <1,5

Tuotenumero	Kuvaus	Koko-/ värikoodi	Kokonaispituus	Pakkauskoko, kpl rasia / kuljetuskartonki
6455	Tutkimuskäsine, Nitrile LIME, vihreä, XS		240 mm	100/1000
6456	Tutkimuskäsine, Nitrile LIME, vihreä, S		240 mm	100/1000
6457	Tutkimuskäsine, Nitrile LIME, vihreä, M		240 mm	100/1000
6458	Tutkimuskäsine, Nitrile LIME, vihreä, L		240 mm	100/1000
6459	Tutkimuskäsine, Nitrile LIME, vihreä, XL		240 mm	100/1000

Myyntierä: rasia

Tekniset tiedot

Säädökset

Tuote täyttää lääkinällisiä laitteita ja henkilönsuojaimia koskevat lakisäätteiset vaatimukset.



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. 0,06 mm
Sormi	Acrylonitrile-butadiene (Nitrili), yksinkertainen paksuus min. 0,09 mm

Varoitukset ja suositukset

Varoitukset:	Tuote on kertakäyttöinen. Uudelleenkäyttönä tuotteen suorituskyky voi heikentyä ja aiheuttaa kontaminaatoriskin.
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 70 mm
Kuljetuspakkaus	Kartonki, TCF -laatu	360 x 260 x 250 mm
Pakkausteippi	Läpinäkyvä, PVC-vapaa	N/A

GTIN -koodit (viivakoodit)

Tuotenumero	Yksittäispakkaus	Rasia	Kuljetuspakkaus
6455	N/A	 6 438129 315653	 6 438129 515657
6456	N/A	 6 438129 315660	 6 438129 515664
6457	N/A	 6 438129 315677	 6 438129 515671
6458	N/A	 6 438129 315684	 6 438129 515688
6459	N/A	 6 438129 315691	 6 438129 515695