



Walki Medical



**Kosketuksessa
mukana...**

Arvoisa Asiakas

Walki Medical Oy:n laaja käsinevalikoima sisältää leikkaus- ja tutkimuskäsineitä. Saatavilla useita malleja ja materiaalivaihtoehtoja.

Käsineet täyttävät lääkinnällisistä laitteista annetun asetuksen (EU) 2017/745 ja henkilösuojainasetuksen (EU) 2016/425.

Suojakäsineiden käyttö

Suojaamaan työntekijän iho kemikaaleilta ja kuivumiselta.

Vähentämään työntekijän käsiin kertyvää mikrokuormaa, kosketeltaessa verta ja eritteitä, infektoituneita iho-alueita ja limakalvoja.

Estämään tartuntatiet. Mikrobian ja infektioiden siirtyminen työntekijästä potilaaseen, potilaista työntekijöihin ja potilaista työntekijöiden välityksellä toisiin potilaisiin.

Nitriilikäsine

- Kertakäyttöinen
- Altistus verelle/kudosnesteille
- Tilanteissa joissa tarvitaan parempaa kestävyyttä
- Kemikaalien kestävyys
- Vahvuus vaihtelee ja sen myötä kemikaalikestävyys
- Sopii lateksiallergisille
- Pitkä- tai lyhyt varsi käyttötarkoituksen mukaan

Vinyylikäsi-

- Kertakäyttöinen
- Yleiskäsine
- Toimenpiteet, joissa alhainen riski saada tartunta verestä/kudosnesteistä
- Lyhyet toimenpiteet, joissa ei mekaanista rasitusta
- Edullisempi
- Sopii lateksiallergisille

Leikkauskäsine

- Kertakäyttöinen
- Valitaan sopiva käsine toimenpiteen mukaisesti

Gentle Skin® Premium OP

LEIKKAUSKÄSINE

lateksi, steriili, puuteriton

Toiminnalliset ominaisuudet

- Innovatiivinen pinnoitus mahdollistaa vaivattoman pukemisen
- Ainutlaatuiset vahvuus- ja kestävyysominaisuudet
- Erinomainen pehmeys ja käyttömukavuus
- SureGrip™-teknologia mahdollistaa tukevan ja tarkan otteen
- Kestävä ja mukava tuntienkin työskentelyn jälkeen
- **Kaksoiskäsinemahdollisuus**
- Tarkka kosketustuntuma
- Ylivertainen repäisylujuus ja läpäisemättömyys
- Materiaali lateksi (luonnonkumi)
- 100 % elektroninen testaus
- Jokainen valmistuserä sisältää testausraportin
- Valmistaja Meditrade GmbH
- Valmistusmaa Malesia

Tekniset tiedot

- Mekaaninen lujuus ≥ 14 N
- Vesiliukoisen proteiinin jäämä ≤ 50 $\mu\text{g/g}$
- Pituus min. 295 mm
- Vahvuus $\pm 0,02$ mm
kämmenten alueella 0,21 mm
sormenpäissä 0,23 mm
ranteen alueella 0,18 mm

Standardit

- **AQL 0,65**
- EN 455-1-2-3-4
- EN 374-1-2-4-5
- EN 16523-1
- EN 420
- EN 10282
- EN 10993-10
- EN ISO 13485:2016
- CE
- MDR (EU 2017/745)
- PPE (EU 2016/425) CatIII

Käsineen **erinomainen anatominen muotoilu** mahdollistaa käytön useille erilaisten käsinmerkkien käyttäjille.



TILAUSTIEDOT

Tuotenumero	Koko	Pakkaus
902155W	5,5	50 paria/ rasia
90216W	6	4 rasiaa/ laatikko
902165W	6,5	
90217W	7	
902175W	7,5	
90218W	8	
902185W	8,5	
90219W	9	



Maxitex® UG

LEIKKAUSKÄSINE

indikaattori aluskäsine, lateksi

Erityinen ergonomisesti suunniteltu muoto tekee käsiineestä erittäin miellyttävän. Monikerroksinen päällinen mahdollistaa erinomaisen kaksoispuettavuuden. Päällimmäiseksi käsiineeksi suositellaan **Gentle Skin® Premium OP**

- Metsän vihreä väri antaa hyvän indikaattorin, jos päällimmäisessä käsiineessä on reikä
- Steriili, lateksi, puuteriton
- Anatomisesti muotoiltu
- Käsiine on pehmeä ja hyvin joustava, vähentää sormien väsymistä
- Optimaalinen tartunta kaikenlaisiin leikkausmenetelmiin
- Miellyttävä käyttää aluskäsineenä
- Käyttämällä MAXITEX UG PF aluskäsinettä riski MMA (luusementin) läpäisyyn on pienempi, kuin useissa muissa lateksikäsiineissä
- Muotoiltu ranneke estää alaskiertymisen
- Jokainen valmistuserä sisältää testausraportin

Tekniset tiedot

- Mekaaninen lujuus ≥ 9 N
- Vesiliukoisen proteiinin jäämä $\leq 50 \mu\text{g/g}$
- Pituus 280 mm
- Vahvuus $\pm 0,02$ kämmenen alueella 0,17 mm sormenpäissä 0,18 mm ranteen alueella 0,16 mm

Standardit

- **AQL 0,65**
- EN 455 1-2-3-4
- EN 374 2-3-4-5
- EN ISO 13485:2016
- CE
- MDR (EU 2017/745)
- PPE (EU 2016/425) CatIII

- Valmistaja Adventa Health
- Valmistusmaa Malesia



TILAUSTIEDOT

Tuotenumero	Koko	Pakkaus
120.20.00	5,5	50 paria/ rasia
120.20.01	6	4 rasiaa/ laatikko
120.20.02	6,5	
120.20.03	7	
120.20.04	7,5	
120.20.05	8	
120.20.06	8,5	
120.20.07	9	



Gentle Skin® Micro OP®

LEIKKAUSKÄSINE

ohut, lateksi, steriili, puuteriton

Puuteriton leikkauskäsine neurologisiin- ja silmäleikkauksiin sekä korjaavaan kirurgiaan.

Toiminnalliset ominaisuudet:

- Edistyneen lateksikoostumuksen ansiosta käsine on erittäin ohut, mutta vahva
 - 15 % ohuempi kuin standardi leikkauskäsine
 - Korkea käyttömukavuus ja vahvuus
 - Verrattoman joustava ja pehmeä
 - Erittäin korkea repäisykestävyys
 - SureGrip™-teknologia mahdollistaa tukevan otteen
 - Kestävä ja mukava myös tuntien käytön jälkeen
 - Tarkka kosketustuntuma
 - Ruskea väri ehkäisee valoheijastusta
 - Materiaali lateksi (luonnonkumi)
 - 100 % elektroninen testaus
 - Jokainen valmistuserä sisältää testausraportin
- Valmistaja Meditrade GmbH
 - Valmistusmaa Malesia

Tekniset tiedot

- Mekaaninen lujuus ≥ 14 N
- Vesiliukoisien proteiinien jäämä $\leq 50 \mu\text{g/g}$
- Pituus min. 290 mm
- Vahvuus $\pm 0,02$ kämmenen alueella 0,17 mm sormenpäissä 0,18 mm ranteen alueella 0,16 mm

Standardit

- **AQL 0,65**
- EN 455 1-2-3-4
- EN 374 1-2-4-5
- EN 16523-1
- EN 420
- EN 10282
- EN 10993-10
- EN ISO 13485:2016
- CE
- MDR (EU 2017/745)
- PPE (EU 2016/425) CatIII



TILAUSTIEDOT

Tuotenumero	Koko	Pakkaus
903155	5,5	50 paria/ rasia
90316	6	4 rasiaa/ laatikko
903165	6,5	
90317	7	
903175	7,5	
90318	8	
903185	8,5	
90319	9	



Gentle Skin® Isopretex® OP

LEIKKAUSKÄSINE

synteettinen, steriili, puuteriton

Toiminnalliset ominaisuudet

- Ihanteellinen käsine tyyppin 1 allergiasuojaukseen
- Hypoallergeeninen
- Lateksiton
- Synteettinen elastomeerirakenne takaa Gentle Skin® Isopretex OP:n joustavuuden
- SureGrip™-teknologia mahdollistaa tukevan otteen
- Käsiin muotoilu ehkäisee käden väsymistä ja paineen tunnetta
- Kestävä ja mukava myös tuntien käytön jälkeen
- Tarkka kosketustuntuma
- **Kaksoiskäsinemahdollisuus**
- Muotoiltu ranneke estää alaskiertymisen
- Materiaali polyisoprene
- 100 % elektroninen testaus
- Jokainen valmistuserä sisältää testausraportin

- Valmistaja Meditrade GmbH
- Valmistusmaa Malesia

Tekniset tiedot

- Erittäin hyvä joustavuus
- Pituus min. 290 mm
- Mekaaninen lujuus ≥ 9 N
- Vahvuus $\pm 0,02$ kämmenen alueella 0,19 mm sormenpäissä 0,21 mm ranteen alueella 0,17 mm

Standardit

- **AQL 0,65**
- EN 455 1-2-3-4
- EN 374 1-2-4-5
- EN 16523-1
- EN 420
- CE
- MDR (EU 2017/745)
- PPE (EU 2016/425) CatIII



TILAUSTIEDOT

Tuotenumro	Koko	Pakkaus
952255	5,5	50 paria/ rasia
95226	6	4 rasiaa/ laatikko
952265	6,5	
95227	7	
952275	7,5	
95228	8	
952285	8,5	
95229	9	





Loimme jotain aivan uutta

synteettiset leikkauskäsineet



AQL < 0,10

Molekyylikerrosteknologia

Käsineet on rakennettu yksi järjestäytynyt molekyylikerros kerrallaan.

Käytetty 3D tekniikkaa avuksi.

Äärimmäisen vähän paineentunnetta aikaansaava käsine.

Materiaali Flexylon - korkean käyttöominaisuuksien elastomeeri.

Ei kiihdyttimiä.

Finessis Zero® - Leikkauskäsine

- Valkoinen
- Mikrokarhennettu pinta
- Pituus 280 mm
- Vahvuudet: sormi 0,22 mm, kämmen 0,20 mm ja ranne 0,20 mm
- 50 paria/rasia, 4 rasiaa/ltk



Finessis Corium® - Mikrokirurgia- & Aluskäsine

- Vihreä
- Mikrokarhennettu pinta
- Kaksoiskäsinmahdollisuus - päälle Finessis ZERO
- Pituus 280 mm
- Vahvuudet: sormi 0,19 mm, kämmen 0,17 mm ja ranne 0,17 mm
- 50 paria/rasia, 4 rasiaa/ltk

Finessis Aegis® - Trauma & Ortopedinen kirurgia

- Älykäs käsine, joka desinfioi
- 3 kerrosrakennetta; ulko-, sisä- ja välikerros sekä mikrokokoiset nestekapselit
- Kapseloitu rakenne, jossa desinfektioliuosta (Quaternary Ammonium Salt, QMS)
- Valkoinen/vaaleanvihreä
- Mikrokarhennettu pinta
- Pituus 280 mm
- Vahvuudet: sormi 0,34 mm, kämmen 0,30 mm ja ranne 0,18 mm
- 40 paria/rasia, 4 rasiaa/ltk



Avalon Crystal white

Joustavuutta, tuntoherkkyyttä

NITRIILI TUTKIMUSKÄSINE

puuteriton

- Suojaa käyttäjiä ja potilaita infektioilta
- Suojaa useilta kemikaaleilta
- Suojaa mikrobeilta
- Testattu sytostaateilla
- Allergisoimaton vaihtoehto
- Erinomainen tuntoherkkyys
- Erinomainen joustavuus
- Karhennus sormenpäissä, hyvä pito
- Rullareuna
- Tehdaspuhdas
- Hygienisempi, 100 kpl/rasia
- Sopii elintarvikkeiden käsittelyyn (myös rasvaiset elintarvikkeet)

Tekniset tiedot

- Pituus 240 mm
- Kämmenen vahvuus 0,06 mm
- Sormenpäiden vahvuus 0,09 mm
- Varren vahvuus 0,05 mm

Standardit

- AQL 1.5
- EN 374 1-5
- EN 455 1-4
- EN 420
- EN 13485:2016
- CE
- MDR (EU 2017/745) luokka I
- PPE (EU 2016/425) CatIII

TILAUSTIEDOT

Tuotenumro	Koko	Kpl/ras	Ras/ltk
6100	XS (5-6)	100	10
6110	S (6-7)	100	10
6120	M (7-8)	100	10
6130	L (8-9)	100	10
6140	XL (9-10)	100	10

Avalon käsineet valmistetaan valvonnan kestävässä osuusteissa työntekijöiden oikeuksia kunnioittaen. Valmistusmaa Indonesia. Valmistuttaja Walki Medical Oy.



Avalon

Avalon Alto

Erinomainen suoja

NITRIILI TUTKIMUSKÄSINE

puuteriton

- Suojaa käyttäjiä ja potilaita infektioilta
- Suojaa useilta kemikaaleilta
- Suojaa mikrobeilta
- Testattu sytostaateilla
- Allergisoimaton vaihtoehto
- Hyvä tuntoherkkyys
- Erinomainen pito, karhennetut sormenpäät
- Hygienisempi, 100 kpl/rasia
- Sopii elintarvikkeiden käsittelyyn (myös rasvaiset elintarvikkeet)
- Rullareuna
- Lila
- Tehdaspuhdas

Tekniset tiedot

- Pituus 240 mm
- Kämmenen vahvuus 0,08 mm
- Sormenpäiden vahvuus 0,11 mm
- Varren vahvuus 0,06 mm

Standardit

- **AQL 1.5**
- EN 374 1-5
- EN 455 1-4
- EN 420
- EN 13485:2016
- CE
- MDR (EU 2017/745) luokka I
- PPE (EU 2016/425) CatIII

Avalon käsineet valmistetaan valvonnan kestävässä olosuhteissa työntekijöiden oikeuksia kunnioittaen. Valmistusmaa Malesia. Valmistuttaja Walki Medical Oy.

TILAUSTIEDOT

Tuotenumero	Koko	Kpl/ras	Ras/ltk
3100	XS (5-6)	100	10
3110	S (6-7)	100	10
3120	M (7-8)	100	10
3130	L (8-9)	100	10
3140	XL (9-10)	100	10



Avalon

Nitril LIOX®

Ensimmäinen **antiseptinen** NITRIILI TUTKIMUSKÄSINE

- **Ensimmäinen itiöitä tappava tutkimuskäsine**
- LIOX® antaa aktiivisen suojan käyttäjille ja potilaille erilaisia sairaalainfektioita vastaan
- Teho jopa 99,999 % valikoitujen mikro-organismien osalta
- Käsine materiaalin biologinen yhteensopivuus on testattu ja varmistettu, sopii kaikille ihotyypeille
- AMG-teknologiaa käytetään käsineen ulkopinnalla
- WHO:n suosittelema käsiygieniä + LIOX® -käsineen AMG-teknikka yhdessä vähentävät huomattavasti infektioiden leviämistä ja tarpeettomia kärsimyksiä potilaille
- LIOX® on yksi tapa alentaa hoitokustannuksia terveydenhuollossa

LIOX® nitrili,
ammattilaisten ja
potilaiden suojaksi
suunniteltu

Terveydenhuolto

Hammashuolto

Ensiapu

Laboratorio

Polisi/Turvallisuusala

Ruokateollisuus

Eläinlääketiede

Teollisuus

Huolinta



Tuhoaa lukuisia
mikro-organismeja
99,999 %

Kaikille ihotyypeille.
Vahvistettu lukuisilla
testeillä.

Aktiivinen suojaus
erilaisia sairaala-
infektioita vastaan.

Nitriili LIOX bakterisidinen vaikutus AMG-tekniikalla*

Microorganism	Type	1 minute	2 minutes	3 minutes
Enterococcus faecalis (AER)	gram-positive	99,999 %	99,999 %	99,999 %
MRSA	gram-positive	97,447 %	97,766 %	99,745 %
Staphylococcus aureaus	gram-positive	99,989 %	99,998 %	99,999%
Streptococcus pyogenes	gram-positive	99,998 %	99,998 %	99,998 %

* Kaikki testi tiedot ovat saatavilla pyynnöstä. Tulokset perustuvat vakio testi menetelmiin, jotka koskevat bakterisidisen tehon määrittämistä lääketieteellisten kokeiden käsitteillä (ASTM D9707). Testi tiedot ovat osoittaneet, että antimikrobiset käsiaineet tappavat tehokkaasti yleisiä ja antibioottiresistenttejä mikro-organismeja (kuten MRSA ja VRE). Tarkistus: Toukokuu 2019

Tekniset tiedot

- Pituus 240 mm
- Kämmenen vahvuus 0,06 mm
- Sormenpäiden vahvuus 0,08 mm
- Varren vahvuus 0,05 mm
- Vetolujuus ennen ja jälkeen käytön \geq 6N

Standardit

- **AQL 1.5**
- EN 374 1-2-3-4-5
- EN 455 1-2-3-4
- EN 420
- EN ISO 13485:2016
- CE
- MDR (EU 2017/745) luokka I
- PPE (EU 2016/425) CatIII
- Valmistaja Meditrade GmbH



TIILAUSTIEDOT

Tuoteno	Koko	Kpl/ras	Ras/ltk
2284XS	XS (5-6)	200	10
2284S	S (6-7)	200	10
2284M	M (7-8)	200	10
2284L	L (8-9)	200	10
2284XL	XL (9-10)	180	10



EPIDERM^PROTECT by MED-COMFORT

NITRIILI TUTKIMUSKÄSINE

kiihdytinvapaa

- Puuteriton
- Karhennetut sormenpäät - erinomainen pito
- Kiihdytinvapaa
- Rannekkeessa rullareuna
- Suojaa bakteereilta, sieniltä ja viruksilta
- Väri metallinsininen
- Sopii elintarvikkeiden käsittelyyn
- Täydellinen puhtaus: käsine ei sisällä rikkiä eikä kemiallisia kiihdyttämiä kuten thiuramia, tiatsoleja tai karbonaatteja
- Turvaa allergioilta ja herkkyyksiltä: kliinisesti testattu
- Suojaa itsesi ja ympäristösi: käsine ei luovuta allergeeneja työympäristöön (kuten avoimiin haavoihin)
- Luontoa kunnioittava: tehostetun valmistusprosessin ansiosta kemikaalien käyttöä vähennetty

EpidermProtect by Med-Comfort,
ammattilaisten suojaksi
suunniteltu

Terveydenhuolto

Hammashuolto

Ensiapu

Laboratorio

Poliisi/Turvallisuusala

Ruokateollisuus

Eläinlääketiede

Teollisuus

Huolinta





**Patentoitu
Low Derma™
Teknologia**



Tekniset tiedot

- Käsieneen pituus > 240 mm
- Kämmenten vahvuus 0,05 mm
- Sormenpäiden vahvuus 0,07 mm
- Varren vahvuus 0,04 mm

Standardit

- **AQL 1.5**
- EN 374 1-5
- EN 455 1-4
- EN 420
- EN ISO 13485:2016
- CE
- MDR (EU 2017/745) luokka I
- PPE (EU 2016/425) CatIII

- Valmistaja AMPri GmbH

TILAUSTIEDOT

Tuotenumero	Koko	Kpl/ras	Ras/ltk
01166XS	XS (5-6)	100	10
01166S	S (6-7)	100	10
01166M	M (7-8)	100	10
01166L	L (8-9)	100	10
01166XL	XL (9-10)	100	10



Solid Safety ChemN Special

NITRIILI TUTKIMUSKÄSINE

25 % parempi resistenssi → valmistettu erityisnitrili polymeerista. Uusia ainesosia yhdistämällä/ sekoittamalla saatu tiheämpi nitrilikäsine.

- Erittäin hyvä kemikaalinen ja fysikaalinen suoja
- Erinomainen sytostaatin kestävyys
- Erinomainen kemikaalien kestävyys
- Erinomainen puettavuus
- Pehmeä ja hyvin istuva
- Karhennetut sormenpäät
- Silikonivapaa
- Puuteriton
- Tehdaspuhdas
- Väri vihreä

Solid Safety ChemN Special
käyttökohteet

Kemianteollisuus

Lääketeollisuus

Tutkimus

Laboratoriot

Lääketiede





**AQL
0.65**

**PSA
kategoria
III**

Tekniset tiedot

- Pituus 240 mm
- Kämmenen vahvuus 0,12 mm
- Sormenpäiden vahvuus 0,15 mm
- Varren vahvuus 0,10 mm

Standardit

- REACH-hyväksyntä
- EN 374 1-5
- EN 455 1-4
- EN 420
- EN ISO 13485:2016
- CE
- MDR (EU 2017/745) luokka I
- PPE (EU 2016/425) CatIII

TILAUSTIEDOT

Tuoteno	Koko	Kpl/ras	Ras/ltk
081303-S	S (6-7)	100	10
081303-M	M (7-8)	100	10
081303-L	L (8-9)	100	10
081303-XL	XL (9-10)	100	10
081303-XXL	XXL (10-11)	100	10

- Valmistaja AMPri GmbH



Style by MED-COMFORT

NITRIILIKÄSINEET

Turvalliset, joustavat ja suojaavat

- Puuteriton
- Tehdaspuhdas
- Karhennetut sormenpäät, hyvä pito
- Sopii elintarvikkeiden käsittelyyn (myös rasvaiset ruuat)

Standardit

- **AQL 1.5**
- EN 374 1-5
- EN 455 1-4
- EN ISO 13485:2016
- CE
- MDR (EU 2017/745) luokka I
- PPE (EU 2016/425) CatIII

Tekniset tiedot

- Pituus 240 mm
- Kämmenen vahvuus 0,06 mm
- Sormien vahvuus 0,08 mm
- Varren vahvuus 0,10 mm
- Valmistaja AMPri GmbH



1175

Style Tuttifrutti

- keltainen, oranssi, omenanvihreä ja violetti - 24 kpl x väri / rasia

TILAUSTIEDOT

Tuotenumro	Koko	Kpl/ras	Ras/ltk
1175-XS	XS (5-6)	96	10
1175-S	S (6-7)	96	10
1175-M	M (7-8)	96	10
1175-L	L (8-9)	96	10



1187

Style Apple

- omenanvihreä

TILAUSTIEDOT

Tuotenumro	Koko	Kpl/ras	Ras/ltk
1187-XS	XS (5-6)	100	10
1187-S	S (6-7)	100	10
1187-M	M (7-8)	100	10
1187-L	L (8-9)	100	10
1187-XL	XL (9-10)	100	10



MED-COMFORT Style Black

NITRIILI TUTKIMUSKÄSINE

musta

- Tehdaspuhdas
- Puuteriton
- Rullareuna
- Helppo pukea
- Hyvä pito
- Karhennetut sormenpäät
- Sopii elintarvikkeiden käsittelyyn (myös rasvaiset ruuat)

TILAUSTIEDOT

Tuoteno	Koko	Kpl/ras	Ras/ltk
1181XS	XS (5-6)	100	10
1181S	S (6-7)	100	10
1181M	M (7-8)	100	10
1181L	L (8-9)	100	10
1181XL	XL (9-10)	100	10
1181XXL	XXL (10-11)	100	10

Tekniset tiedot

- Pituus 240 mm
- Kämmenen vahvuus 0,06 mm
- Sormien vahvuus 0,08 mm
- Varren vahvuus 0,10 mm

Standardit

- **AQL 1.5**
- EN 455 1-4
- EN374 1-5
- EN 420
- EN ISO 13485:2016
- CE
- MDR (EU 2017/745) luokka I
- PPE (EU 2016/425) CatIII
- Valmistaja AMPri GmbH



MED-COMFORT Blue 300

NITRIILI TUTKIMUSKÄSINE

pitkävartinen

- Suojaa käyttäjiä ja potilaita infektioilta
- Suojaa useilta kemikaaleilta
- Suojaa mikrobeilta
- Nitrili (lateksivapaa)
- Tehdaspuhdas
- Puuteriton
- Hyvä istuvuus
- Hyvä vetolujuus
- Erinomainen tuntoherkkyys
- Karhennetut sormenpäät
- Kestävä
- Helppo pukea
- Rullareuna

TILAUSTIEDOT

Tuotenumero	Koko	Kpl/ras	Ras/ltk
1191S	S (6-7)	100	10
1191M	M (7-8)	100	10
1191L	L (8-9)	100	10
1191XL	XL (9-10)	100	10

Tekniset tiedot

- Pituus 300 mm
- Kämmenen vahvuus 0,09 mm
- Sormien vahvuus 0,12 mm
- Varren vahvuus 0,17 mm

Standardit

- **AQL 1,5**
- EN 374 1-5
- EN 455 1-4
- EN ISO 13485: 2016
- CE
- MDR (EU 2017/745) luokka I
- PPE (EU 2016/425) CatIII

Med-Comfort Blue 300 käsineet valmistetaan valvonnan kestävässä olosuhteissa työntekijöiden oikeuksia kunnioittaen. Valmistusmaa Malesia. Valmistaja AMPri GmbH.



MED-COMFORT Blue Ultra 300

NITRIILI TUTKIMUSKÄSINE

pitkävartinen, 30 cm

- Suojaa käyttäjiä ja potilaita infektioilta
- Suojaa useilta kemikaaleilta
- Suojaa mikrobeilta
- Tehdaspuhdas
- Puuteriton
- Hyvä istuvuus
- Erittäin joustava
- Erinomainen tuntoherkkyys
- Hyvä vetolujuus
- Kestävä
- Helppo pukea
- Rullareuna
- Karhennetut sormenpäät

Tekniset tiedot

- Pituus 300 mm
- Kämmenen vahvuus 0,15 mm
- Sormien vahvuus 0,17 mm
- Varren vahvuus 0,10 mm

Standardit

- **AQL 1,5**
- EN 374 1-5
- EN 455 1-4
- EN 420
- EN ISO 13485: 2016
- CE
- MDR (EU 2017/745) luokka I
- PPE (EU 2016/425) CatIII

TILAUSTIEDOT

Tuotenumero	Koko	Kpl/ras	Ras/ltk
1194S	S (6-7)	100	10
1194M	M (7-8)	100	10
1194L	L (8-9)	100	10
1194XL	XL (9-10)	100	10
1194XXL	XXL (10-11)	100	10

Med-Comfort Blue Ultra 300 käsiineet valmistetaan valvonnan kestävissä olosuhteissa työntekijöiden oikeuksia kunnioittaen. Valmistusmaa Malesia. Valmistaja AMPri GmbH.



MED-COMFORT Blue Ultra 400

NITRIILI TUTKIMUSKÄSINE

pitkävartinen, 40 cm

- Suojaa käyttäjiä ja potilaita infektioilta
- Suojaa useilta kemikaaleilta
- Suojaa mikrobeilta
- Extra-pitkä
- Hyvä vetolujuus
- Joustava
- Kestävä
- Rullareuna
- Puuteriton
- Tehdaspuhdas
- Karhennetut sormenpäät
- Sininen

Tekniset tiedot

- Pituus 400 mm
- Kämmenen vahvuus 0,09 mm
- Sormien vahvuus 0,15 mm
- Varren vahvuus 0,16 mm

Standardit

- **AQL 1,5**
- EN 374 1-5
- EN 455 1-4
- EN 420
- EN ISO 13485:2016
- CE
- MDR (EU 2017/745) luokka I
- PPE (EU 2016/425) CatIII

TILAUSTIEDOT

Tuotenumero	Koko	Kpl/ras	Ras/ltk
1240-S	S (6-7)	50	20
1240-M	M (7-8)	50	20
1240-L	L (8-9)	50	20
1240-XL	XL (9-10)	50	20
1240-XXL	XXL (10-11)	50	20

Med-Comfort Blue Ultra 400 käsineet valmistetaan valvonnan kestävässä olosuhteissa työntekijöiden oikeuksia kunnioittaen. Valmistusmaa Malesia. Valmistaja AMPri GmbH.



Avalon

VINYyli TUTKIMUSKÄSINE puuteriton

- Tehdaspuhdas
- Ftalaattivapaa
- Elintarvikehyväksyntä
- Pehmeä ja hyvin istuva
- Helppo pukea
- Materiaali PVC
- Rullareuna
- Valmistaja Walki Medical Oy, valmistusmaa Kiina

Tekniset tiedot

- Pituus 240 mm
- Kämmenen vahvuus 0,7 mm
- Sormien vahvuus 0,7 mm
- Varren vahvuus 0,7 mm

Standardit

- **AQL 1,5**
- EN 374 1-4-5
- EN 455 1-4
- EN 420
- EN ISO 13485:2016
- CE
- MDR (EU 2017/745) luokka I
- PPE (EU 2016/425) CatIII

TILAUSTIEDOT

Tuotenumero	Koko	Kpl/ras	Ras/ltk
7100	XS (5-6)	100	10
7110	S (6-7)	100	10
7120	M (7-8)	100	10
7130	L (8-9)	100	10
7140	XL (9-10)	100	10



Avalon

MED-COMFORT Basic-Plus LATEKSI TUTKIMUSKÄSINE puuteriton

- Tehdaspuhdas
- Rullareuna
- Karhennettu, hyvä pito
- Hyvä kestävyys
- Hyvä istuvuus
- Hyvä vetolujuus
- Sisältää luonnonkumia

TILAUSTIEDOT

Tuotenumero	Koko	Kpl/ras	Ras/ltk
1039XS	XS (5-6)	100	10
1039S	S (6-7)	100	10
1039M	M (7-8)	100	10
1039L	L (8-9)	100	10
1039XL	XL (9-10)	100	10

Tekniset tiedot

- Pituus 240 mm
- Kämmenen vahvuus 0,08 mm
- Sormien vahvuus 0,10 mm
- Varren vahvuus 0,11 mm

Standardit

- **AQL 1,5**
- EN 374 1-5
- EN 455 1-4
- EN 420
- EN ISO 13485:2016
- CE
- MDR (EU 2017/745) luokka I
- PPE (EU 2016/425) CatIII

Med-Comfort Basic-Plus käsiineet valmistetaan valvonnan kestävässä olosuhteissa työntekijöiden oikeuksia kunnioittaen. Valmistusmaa Malesia. Valmistaja AMPri GmbH.



Terveydenhuollon ammattilaisten palveluksessa

Tilaukset/asiakaspalvelu

Puh. 020 7290230

myynti@walkimedical.fi

Hannele Vihervä

puh. 040 132 9606

hannele.viherva@walkimedical.fi

Tiia Lavikko

puh. 040 809 3085

tiia.lavikko@walkimedical.fi

Tuotetietoa

Sanna Lapiolahti

puh. 040 182 9468

sanna.lapiolahti@walkimedical.fi

Kirsi Olkkonen

puh. 040 576 4838

kirsi.olkkonen@walkimedical.fi

Logistiikka

Emmi Hell

puh. 040 486 9366

emmi.hell@walkimedical.fi





Walki Medical

Tikinmaankatu 15, 37630 Valkeakoski
Puh. 020 729 0230 • myynti@walkimedical.fi
www.walkimedical.fi