



Tuotenumero 29041108

ABENA®

## Tutkimuskäsineet, ABENA Classic Protect, XS, valkoinen, ntriili, puuteriton

- ✓ Joustava
- ✓ Käteen hyvin istuva
- ✓ Ei sisällä lateksiaproteiineja



### Tuotekuvaus

Joustava tutkimuskäsine, joka istuu käteen hyvin. Voidaan käyttää erilaisiin tehtäviin, kuten siivoukseen, hoitotehtäviin, ruoan käsittelyyn, laboratorioyhteisiin, lääkkeiden käsittelyyn, sytostaattien ja hormonivoiteiden käsittelyyn. Ei sisällä lateksiaproteiineja, joten käyttö on turvallista myös lateksiallergiatapauksissa.



MEDIUM GRIP



240 mm

EN374-5:2016



VIRUS

374-1:2016/  
type B

KPT

**EN EN AQL**  
**420 455 1.0**

EN 421:2010



### Tuuteominaisuudet

Lyhyt nimi	Tutkimuskäsineet
Brändi	ABENA
Alabrändi	Classic Protect
Koko	XS
Väri	Valkoinen
Ominaisuudet	Karhennetut sormenpäät, lateksiton, keskitason pito, rullareuna
Ominaisuudet	Puuteriton
Yksi vai useampi käyttökerta	Kertakäyttöinen
Materiaali	Nitriili
Tekniset ainesosat	Nitrile NBR, Titanium Dioxide, Zinc oxide, Sulfur, ZDBC, Ammonium, Antioxidant, Calcium stearate, Calcium Nitrate, Chlorine
Pituus/syvyys	240 mm
Leveys	75 mm
Paksuus	0,07 +/- 0,02 mm
Todistukset	CE, Elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuvat materiaalit, CAT III, MD
CE-luokitus	CAT III
CE-luokka	Class I
Tuote- tai testistandardit	AQL 1.0, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN 374-5:2016 VIRUS, EN 420, EN 421:2010 Radioactive Contamination, EN 455
Direktiivit, asetukset ja säädökset	MDR (EU) 2017/745, (EU) 2016/425, (EY) N:o 1935/2004, BEK nr 681 af 25/05/2020, (EY) N:o 2023/2006
Tuotteen koostumuksesta johtuen sillä on viimeinen käyttöpäivä, joka on laskettu valmistuspäivästä alkaen:	5 vuotta
Säilytysohjeet	Varastointi kuivassa ja puhtaassa paikassa huoneenlämmössä.
Tuotteen hävittämishjeet	Voidaan hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana paikallisten määräysten mukaisesti lajiteltuna.

**Pakkauksen hävittämisohjeet**

Voidaan hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana paikallisten määräysten mukaisesti lajiteltuna.

**Käyttöohjeet**

Tarkista käsineet mahdollisten vikojen osalta ennen käyttöä.

**Pakkaustiedot**

Yksikkö	Sisältää	Pituus	Leveys	Korkeus	EAN
Itk	10 pkt	38 cm	26 cm	25.5 cm	5703538417115
pkt	150 kpl	24 cm	12.4 cm	7.5 cm	5703538417092



MD-merkinnällä varustetut tuotteet luokitellaan lääkinnällisiksi laitteiksi.



CE-merkintä takaa, että tuotetta on turvallista käyttää ja että sillä voidaan toteuttaa kaikki turvatoimenpiteet. CE tarkoittaa Conformité Européenne (EU-vaatimustenmukaisuus) -standardia. Sitä käytetään pääasiassa elektroniikkalaitteille, turvalaitteille, rakennusalan tuotteille ja lääkinnällisille laitteille.



Lasi ja haarukka -symboli takaa, että tuotteet täyttävät EU:n lainsäädännön elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuville materiaaleille asettamat vaatimukset. Tämä symboli on pakollinen tuotteissa, joita käytetään elintarvikekontaktissa.



Kaikilla luokan III henkilönsuojaimilla on oltava kolmannen osapuolen tyyppihväksyntä. CAT III -tuotteissa tulee olla sen ilmoitetun laitoksen numero, joka on antanut kolmannen osapuolen vahvistuksen tuotteen turvallisuudelle.



Ei sisällä lateksia.



Karhennetut sormenpäät.



Käsineessä on keskivahva pito.



Käsineen pituus on 240 mm.



Standardi määrittelee vaarallisilta kemikaaleilta ja mikro-organismeilta suojaavia käsineitä koskevat vaatimukset. Tämä standardin osa kuvaa käsineen kykyä vastustaa bakteerien, sienien ja virusten läpikäymistä.



Standardi määrittelee kemikaaleilta ja mikro-organismeilta suojaavia käsineitä koskevat vaatimukset. Tyyppi B on testattu vähintään 30 minuutin tunkeutumisajan suhteen kemikaaleille, jotka ovat 40% natriumhydroksidi, 30% vetyperoksidi ja 37% formaldehydi.

**EN  
420**

Standardi määrittelee suojakäsineiden vaatimukset suhteessa yleisiin vaatimuksiin ja testimenetelmiin.

**EN  
455**

EN 455 koostuu neljästä standardista, joiden mukaan käsineet on testattava, jotta ne hyväksytään terveydenhuollossa käytettäväksi käsineiksi. Tämä standardi määrittelee kertakäyttöisiä terveydenhuollon käsineitä koskevat vaatimukset.