



Tuotenumero 290714



Classic

## Tutkimuskäsineet, ABENA Classic Sensitive, XL, oranssi, nitrili, puuteriton

- ✓ Joustava
- ✓ Käteen hyvin istuva
- ✓ Ei sisällä lateksiproteiineja
- ✓ Oranssi käsine



### Tuotekuvaus

Joustava tutkimuskäsine, joka istuu käteen hyvin ja antaa hyvän tuntoherkkyyden. Voidaan käyttää erilaisiin tehtäviin, kuten siivoukseen, hoito-  
 tehtäviin, ruoan käsittelyyn, laboratoriotyötehtäviin, lääkkeiden käsittelyyn, sytostaattien ja hormonivoiteiden käsittelyyn. Ei sisällä lateksiprotei-  
 ineja, joten käyttö on turvallista myös lateksiallergiatapauksissa.



MEDIUM  
GRIP



EN374-5:2016



374-1:2016/  
type C



AQL  
1.5

EN EN  
420 455

### Tuot ominaisuudet

Lyhyt nimi	Tutkimuskäsineet
Brändi	ABENA
Alabrändi	Classic Sensitive
Koko	XL
Väri	Oranssi
Ominaisuudet	Lateksiton, karhennetut sormenpäät, keskitason pito, rullareuna
Ominaisuudet	Puuteriton
Yksi vai useampi käyttökerta	Kertakäyttöinen
Materiaali	Nitrili
Tekniset ainesosat	Nitrile, Potassium Hydroxide, Zinc oxide, ZDEC, ZDBC, Sulfur, Titanium Dioxide, Antioxidant, Chlorine, Orange and yellow pigment
Pituus/syvyys	240 mm
Leveys	115 mm
Nettopaino	3.7 g
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	EN 455, EN 420, EN 374-1:2016 Type C K, EN 374-5:2016 VIRUS, AQL 1.5
Direktiivit, asetukset ja säädökset	MDR (EU) 2017/745, 425/2016/EU, 1935/2004/EU, BEK 681 25.05.2020, 2023/2006/EY
Säilyvyysaika	5 vuotta
Säilytysohjeet	Varastointi kuivassa ja puhtaassa paikassa huoneenlämmössä.
Tuotteen hävittämisohjeet	Lajittele muovina. Jos tuote on kontaminoitunut, hävitetään sairaalajätteenä.

## Käyttöohjeet

Tarkista käsi- ja kasineet mahdollisten vikojen osalta ennen käyttöä.

## Pakkaustiedot

Yksikkö	Sisältää	Pituus	Leveys	Korkeus	EAN
ltk	1000 kpl	26 cm	25.2 cm	25.2 cm	5703538271410
pkt	100 kpl	24.2 cm	12.2 cm	5 cm	5703538271427
paria	2 kpl	0 cm	0 cm	0 cm	
kpl	1 kpl				



MD-merkinnällä varustetut tuotteet luokitellaan lääkinällisiksi 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 lääkinällisille 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 henkilösuojaimilla on oltava kolmannen osapuolen tyyppihyväksyntä. 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.

EN374-5:2016



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

374-1:2016/Type C



Standardi määrittelee kemikaaleilta ja mikro-organismeilta suojaavia käsineitä koskevat vaatimukset. Tyyppi C on testattu vähintään 10 minuutin tunkeutumisajan suhteen sodium hydroxide -kemikaalille.



Standardi määrittelee suojakäsineiden vaatimukset suhteessa yleisiin vaatimuksiin ja testimenetelmiin.



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

