



Tuotenumero 290711



Classic

Tutkimuskäsineet, ABENA Classic Sensitive, S, 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	S
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	85 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	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, (EU) 2016/425, (EY) N:o 1935/2004, BEK nr 681 af 25/05/2020, (EY) N:o 2023/2006
Säilyvyysaika	5 vuotta
Säilytysohjeet	Varastointi kuivassa ja puhtaassa paikassa huoneenlämmössä.
Tuotteen hävittämishjeet	Lajittele muovina. Jos tuote on kontaminoitunut, hävitetään sairaalajätteenä.

Käyttöohjeet

Tarkista käsineet mahdollisten vikojen osalta ennen käyttöä.

Pakkaustiedot

Yksikkö	Sisältää	Pituus	Leveys	Korkeus	EAN
ltk	1000 kpl	26 cm	25.2 cm	25.2 cm	5703538271274
pkt	100 kpl	24.2 cm	12.2 cm	5 cm	5703538271281
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 henkilönsuojaimilla 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.



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



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.