



Tuotenumero 290122



Classic

Tutkimuskäsine, ABENA Classic, S, nature, lateksi, puuteriton

- ✓ Karhennettu pinta
- ✓ Joustava
- ✓ Hyvä istuvuus
- ✓ Hyvä tuntoherkkyys



CAT III



Tuotekuvaus

Joustava tutkimuskäsine, joka on valmistettu vain vähän lateksiproteiinia sisältävästä luonnonkumilateksista. Hyvä istuvuus, joka antaa käyttäjälle hyvän tuntoherkyyden.



HIGH GRIP



EN374-5:2016



EN 420 EN 455

AQL 1.5

374-1:2016/ Type B



Tuoteominaisuudet

Lyhyt nimi	Tutkimuskäsine
Brändi	ABENA
Alabrändi	Classic
Koko	S
Väri	Nature
Ominaisuudet	Kokonaan karhennettu, hyvä pito, rullareuna
Ominaisuudet	Puuteriton
Yksi vai useampi käyttökerta	Kertakäyttöinen
Materiaali	Lateksi
Ainesosaluettelo	Latex, ZDEC, ZDBC, Zinc oxide, Antioxidant, Sulfur, Titanium Dioxide, Ammonium Hydroxide, Lauric acid, Potassium Hydroxide, Calcium carbonate filler
Pituus/syvyys	240 mm
Leveys	85 mm
Paksuus	0,11 +/- 0,03 mm
Todistukset	CE. Elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuvat materiaalit. CAT III. MD.
CE-luokitus	CAT III
CE-luokka	Class I
Tuote- tai testistandardit	EN 374-5:2016 VIRUS, EN 420, EN 455, AQL 1.5, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT
Direktiivit, asetukset ja säädökset	(EY) N:o 1935/2004, (EY) N:o 2023/2006, (EU) 2016/425, BEK nr 681 af 25/05/2020, MDR (EU) 2017/745
Turvallisuusohjeet ja varoitukset	Huomaa: jos käyttäjät tai potilaat ovat yliherkkiä materiaalille, käytä vinyyli- tai nitrilikäsineitä. Sisältää lateksiproteiinia.
Säilyvyysaika	3 vuotta
Säilytysohjeet	Säilytä kuivassa, puhtaassa ja 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
ltk	1000 kpl	39 cm	25 cm	25.5 cm	5703538452475
pkt	100 kpl	24 cm	12 cm	7.5 cm	5703538452451
paria	2 kpl				
kpl	1 kpl				



MD-merkinnällä varustetut tuotteet luokitellaan lääkinnällisiksi laitteiksi.



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

CAT III

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.



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.



Sisältää lateksia.



Kokonaan karhennettu.

HIGH GRIP

Käsineessä on vahva 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.

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 käytettäviksi käsineiksi. Tämä standardi määrittelee kertakäyttöisiä terveydenhuollon käsineitä koskevat vaatimukset.



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.

