



Tuotenumero 290484



Classic

Tutkimuskäsineet, ABENA Classic Sensitive, L, musta, nitrili, puuteriton

- ✓ Joustava
- ✓ Erittäin pehmeä
- ✓ Käteen hyvin istuva
- ✓ Ohut käsine antaa hyvän tuntoherkkyyden
- ✓ Musta



Tuotekuvaus

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



MEDIUM GRIP



EN374-5:2016



AQL 1.5

EN EN 420 455

374-1:2016/Type B



Tuot ominaisuudet

Lyhyt nimi	Tutkimuskäsineet
Brändi	ABENA
Alabrändi	Classic Sensitive
Koko	L
Väri	Musta
Ominaisuudet	Lateksiton, karhennetut sormenpäät, keskitason pito, rullareuna, herkkä
Ominaisuudet	Puuteriton
Yksi vai useampi käyttökerta	Kertakäyttöinen
Materiaali	Nitrili
Tekniset ainesosat	Nitrile NBR, Potassium Hydroxide, Zinc oxide, ZDEC, ZDBC, Sulphur, Titanium Dioxide, black pigment, Antifoam ELP
Pituus/syvyys	240 mm
Leveys	107 mm
Nettopaino	3.5 g
Paksuus	0,05 mm
Todistukset	CE, Elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuvat materiaalit, CAT III, MD
CE-luokitus	CAT III
CE-luokka	Class I
Tuote- tai testistandardit	AQL 1.5, EN 374-1:2016 Type B KPT, EN 374-5:2016 VIRUS, EN 420, EN 455
Direktiivit, asetukset ja säädökset	(EY) N:o 2023/2006, (EU) 2016/425, BEK nr 681 af 25/05/2020, (EY) N:o 1935/2004, MDR (EU) 2017/745
Because of the products composition it has an expiry date from the production date on:	5 vuotta
Säilytysohjeet	Varastointi kuivassa ja puhtaassa paikassa huoneenlämmössä.
Tuotteen hävittämisohteet	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	26 cm	26.8 cm	25.5 cm	5703538355493
pkt	100 kpl	24.2 cm	12.2 cm	5 cm	5703538355509
paria	2 kpl	0 cm	0 cm	0 cm	
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 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 henkilösuojaimilla 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.

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 läpipääsyä.



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.

