



Tuotenumero 4430



Classic

## Tutkimuskäsineet, ABENA Classic, XL, kirkas, vinyyli, puuteriton

- ✓ Sileä pinta
- ✓ Ei lateksiproteiinia tai kiihdyttäimiä



CAT III

### Tuotekuvaus

Tutkimuskäsine, jossa on sileä pinta ja joka ei sisällä lateksiproteiinia tai kiihdyttäimiä. Sopii rasvattomien elintarvikkeiden käsittelyyn ja lyhytkestoi-  
siin siivoustehtäviin, joissa ei käytetä vahvoja kemikaaleja.



LOW GRIP



EN374-5:2016



374-1:2016/  
type B



AQL 1.5

EN EN  
420 455

### Tuoteominaisuudet

Lyhyt nimi	Tutkimuskäsineet
Brändi	ABENA
Alabrändi	Classic
Koko	XL
Ominaisuudet	Lateksiton, alhainen pito, rullareuna, sileä
Ominaisuudet	Puuteriton
Yksi vai useampi käyttökerta	Kertakäyttöinen
Materiaali	Vinyyli
Tekniset ainesosat	PVC, DINP, Viscosity reducer JNJ, PU-coating, Ca-Zn Stabilizer
Pituus/syvyys	240 mm
Leveys	115 mm
Paksuus	Min. 0,07 mm
Todistukset	CE, Elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuvat materiaalit, CAT III, MD
CE-luokitus	CAT III
CE-luokka	Class I
Tuote- tai testistandardit	EN 455, AQL 1.5, EN 420, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN 374-5:2016 VIRUS
Direktiivit, asetukset ja säädökset	(EU) N:o 10/2011, (EY) N:o 2023/2006, (EU) 2016/425, BEK nr 681 af 25/05/2020, (EY) N:o 1935/2004, MDR (EU) 2017/745
Turvallisuusohjeet ja varoitukset	Vältä kosketusta rasvaisten elintarvikkeiden kanssa, sillä käsineissä käytetyt muovinpehmentimet voivat siirtyä elintarvikkeeseen pitkäaikaisen kosketuksen aikana. Sisältää PVC:a ja muovinpehmentimiä.
Tuotteen koostumuksesta johtuen sillä on viimeinen käyttöpäivä, joka on laskettu valmistuspäivästä alkaen:	5 vuotta
Säilytysohjeet	Varastointi kuivassa ja puhtaassa paikassa huoneenlämmössä.
Tuotteen hävittämisohjeet	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	36 cm	26 cm	28 cm	5703538137235
pkt	100 kpl	24.5 cm	13 cm	6.5 cm	5703538137211
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 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.



Sileä pinta.



Käsineessä on alhainen 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 läpikärsyä.



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

