



Varenummer 290421



Classic

Undersøgelseshandske, ABENA Classic, XL, blå, nitril, pudderfri

- ✓ Elastisk
- ✓ Tilpasser sig hånden
- ✓ ingen latexproteiner



Produktbeskrivelse

Elastisk undersøgelseshandske som tilpasser sig håndens form under brug. Kan bruges til en lang række opgaver såsom rengøringsopgaver, plejeopgaver, håndtering af fødevarer, laboratorieopgaver, medicin håndtering, cytostatika og hormoncremer. Indeholder ingen latexproteiner, så kan sikkert anvendes ved latexallergi.



MEDIUM GRIP



AQL 1.0



EN 455 EN ISO 21420

Specifikationer

Produktbetegnelse	Undersøgelseshandske
Varemærke	ABENA
Vareserie	Classic
Størrelse	XL
Farve	Blå
Egenskaber	Finger textured, latexfri, medium grip, rolled cuff
Features	Pudderfri
Engangs/flergangs	Engangs
Materiale	Nitril
Tekniske ingredienser	Nitrile NBR, Titanium Dioxide, Zinc oxide, Sulfur, ZDBC, Ammonium, Antioxidant, Calcium stearate, Calcium Nitrate, Chlorine, MPL 919 Farperse Blue
Længde/dybde	240 mm
Bredde	115 mm
Tykkelse	0,07 +/- 0,02 mm
Certifikater	CE. Til fødevarer. CAT III. MD.
CE-kategori (personligt værnemiddel)	CAT III
CE-klasse (medicinsk udstyr)	Klasse I
Produkt- eller teststandarder	AQL 1.0, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN 374-5:2016 VIRUS, EN 421:2010 Radioactive Contamination, EN 455, EN ISO 374-2:2019, EN ISO 21420:2020
Direktiver, lovgivning og regler	(EF) nr. 1935/2004, (EF) Nr. 2023/2006, (EU) 2016/425, BEK nr 681 af 25/05/2020, MDR (EU) 2017/745
Holdbarhed	5 år
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares tørt, rent og ved stuetemperatur.
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.

Brugsanvisning

Undersøg handskerne for fejl og defekter, inden du bruger dem.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kll	1500 stk	38 cm	26 cm	25 cm	5703538417474
pk	150 stk	24 cm	12.4 cm	7.5 cm	5703538417450
par	2 stk				
stk	1 stk				



Produkter mærket med MD er klassificeret som medicinsk udstyr.



CE-mærket garanterer, at et produkt er sikkert at bruge og overholder alle sikkerhedsforanstaltninger. CE står for Conformité Européenne (europæisk overensstemmelse) og findes hovedsageligt på elektronisk udstyr, sikkerhedsudstyr, byggeprodukter og medicinsk udstyr.



Tredjeparts typegodkendelse er påkrævet for alle personlige værnemidler (PPE) i kategori III. CAT III-produkter vil blive ledsaget af et notificeret organnummer til 3. parts verifikation af produktets sikkerhed.



Glas- og gaffelsymbolet garanterer, at produktet lever op til de krav, der er angivet i den europæiske lovgivning for materialer i kontakt med fødevarer. Symbolet er ikke obligatorisk, men anbefales på produkter, der bruges til fødevarekontakt.



Produktet indeholder ikke latex.



Handsken har en fingerstruktureret overflade.



Handsken har medium greb.



Handsken er 240 mm lang.



Standarden 374-1:2016/Type B specificerer kravene til beskyttelseshandsker mod kemikalier og mikroorganismer. Type B er testet for en gennemtrængningstid på minimum 30 minutter med kemikalierne sodium hydroxid 40%, hydrogen peroxid 30% og formaldehyd 37%.



Standarden EN374-5:2016 specificerer kravene til beskyttelseshandsker mod farlige kemikalier og mikroorganismer. Denne del af standarden beskriver handskens modstandsevne over for bakterier, svampe og vira.

EN 455

EN 455 består af 4 standarder, som handsker skal være testet op imod for at kunne være en medicinsk handske. Denne standard specificerer kravene til medicinske engangshandsker.

EN ISO 21420

Denne standard definerer de generelle krav og relevante testmetoder for handsker ift. design, konstruktion, sikkerhed, komfort og effektivitet, samt mærkning og information leveret af producenten, der gælder for alle beskyttelseshandsker.

