



Varenummer 1999918755



Classic

Undersøgelseshandske, ABENA Classic Sensitive, XS, blå, nitril, pudderfri



Produktbeskrivelse

Den elastiske nitrilhandske fra ABENA giver dig fremragende kvalitet, samtidig med, at den holder hygiejnen i top. Handsken tilpasser sig håndens form under brug, og giver en god gennemfølgelse. Vores engangshandske kan bruges til en lang række opgaver såsom rengøringsopgaver, plejeopgaver, håndtering af fødevarer, laboratorieopgaver, medicin håndtering, cytostatika og ved kontakt med hormoncremer. ABENAs blå nitrilhandske fås i forskellige størrelser og indeholder ingen latexproteiner, så den er sikker at anvende, selv for personer med latexallergi.



MEDIUM GRIP



AQL 1.5

374-1:2016/ Type B



EN374-5:2016



EN 455 EN ISO 21420

Specifikationer

Produktbetegnelse	Undersøgelseshandske
Varemærke	ABENA
Vareserie	Classic Sensitive
Størrelse	XS
Farve	Blå
Egenskaber	Finger textured, latexfri, medium grip, rolled cuff, sensitiv
Features	Pudderfri
Engangs/flergangs	Engangs
Materiale	Nitril
Tekniske ingredienser	Nitrile NBR, Potassium Hydroxide, Zinc oxide, ZDEC, ZDBC, Sulfur, Titanium Dioxide, Wingstay L, Chlorine
Længde/dybde	240 mm
Bredde	76 mm
Vægt, netto	2.9 g
Tykkelse	0,08 +/- 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 1.5, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN 374-5:2016 VIRUS, EN 455, 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 genanvendes eller forbrændes.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kil	10 pk	39.7 cm	26 cm	25.4 cm	5703538498176
pk	200 stk	24.2 cm	12.2 cm	7.6 cm	5703538498169



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 noticeret 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.



374-1:2016/ type B
Standarden 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%.



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



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.

