



Varenummer 1000006804



Excellent

Undersøgelseshandske, ABENA Excellent, S, mørkeblå, nitril, pudderfri, acceleratorfri

- ✓ Elastisk
- ✓ Tilpasser sig hånden
- ✓ Ingen latexproteiner
- ✓ Ingen acceleratorer



CAT III



Produktbeskrivelse

Elastisk undersøgelseshandske fri for gummikemikalier/acceleratorer. Kan bruges til en lang række opgaver såsom rengøringsopgaver, plejeopgaver, håndtering af fødevarer, laboratorieopgaver, medicin håndtering, cytotatika og hormoncremer. Indeholder hverken latexproteiner eller acceleratorer, så kan sikkert anvendes ved latexallergi og allergisk kontaktallergi overfor gummikemikalier.



MEDIUM GRIP



EN374-5:2016



AQL 1.5

EN 455

374-1:2016/ Type B



EN ISO 21420

Specifikationer

Produktbetegnelse	Undersøgelseshandske
Varemærke	ABENA
Vareserie	Excellent
Størrelse	S
Sekundær farve	Mørkeblå
Egenskaber	Acceleratorfri, finger textured, latexfri, medium grip, rullet manchet
Features	Pudderfri, acceleratorfri
Engangs/flergangs	Engangs
Materiale	Nitril
Tekniske ingredienser	Nitrile NBR, Zinc oxide, Potassium Hydroxide, Titanium Dioxide, Blue pigment
Længde/dybde	240 mm
Bredde	85 mm
Vægt, netto	3.1 g
Tykkelse	Min. 0,05 mm
Certifikater	CE. Til fødevarer. CAT III. MD.
CE-kategori (personligt værnemiddel)	CAT III
CE-klasse (medicinsk udstyr)	Klasse I
Produkt- eller teststandarder	EN 374-5:2016 VIRUS, AQL 1.5, EN 455, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN ISO 374-4:2019, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-2:2019
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	2000 stk	37.2 cm	25.3 cm	25.2 cm	5703538055645
pk	200 stk	23.7 cm	12.1 cm	7.4 cm	5703538055638
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.



Handskenen har en fingerstruktureret overflade.



Handskenen har medium greb.



Handskenen er 240 mm lang.

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.



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%.

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.

