



Artikelnummer 1999902089

Undersökningshandskar, ABENA Classic, L, blå, nitril, puderfri

- ✓ Elastiskt material som anpassar sig för att passa handens form under användning
- ✓ Extra mjuka
- ✓ God fingertoppskänsla
- ✓ Innehåller inga latexproteiner



CAT III



Produktbeskrivning

De här elastiska nitrilhandskarna från ABENA tillhandahåller utmärkt kvalitet samtidigt som de upprätthåller en hög hygienstandard. Handskarna anpassar sig till handens form under användning och ger god fingertoppskänsla. Våra engångshandskar lämpar sig för en lång rad användningsområden såsom städuppgifter, patientvård, livsmedelshandling, laboratoriearbete, läkemedelshandling, kemoterapi och kontakt med hormonkrämer. ABENAs blå nitrilhandskar finns i en mängd olika storlekar och innehåller inga latexproteiner, vilket gör dem säkra att använda, även för personer med latexallergier.



MEDIUM GRIP



AQL 1.5

374-1:2016/ Type B



EN 455 EN ISO 21420

EN ISO 374-5: 2016



Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Undersökningshandskar
Varumärke	ABENA
Undervarumärke	Classic
Storlek	L
Färg	Blå
Egenskaper	Texturerade fingertoppar, latexfri, Medium greppförmåga, rullad kant, sensitive
Funktioner	Puderfri
Engångs- eller flergångsanvändning	Engångsanvändning
Material	Nitril
Innehållsförteckning	Nitrile NBR, Potassium Hydroxide, Zinc oxide, ZDEC, ZDBC, Sulfur, Titanium Dioxide, Wingstay L, Chlorine
Längd/djup	240 mm
Bredd	107 mm
Tjocklek	0,08 +/- 0,02 mm
Märkningar	CE. Livsmedelsgodkänd. CAT III. MD.
CE-kategori	CAT III
CE-klass	Klass I
Produkt- eller teststandarder	AQL 1.5, EN ISO 374-1:2016 Type B KPT, EN 455, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-5:2016 Virus
Direktiv, förordningar och lagstiftning	(EG) nr 1935/2004, (EG) Nr. 2023/2006, (EU) 2016/425, BEK nr 681 af 25/05/2020, MDR (EU) 2017/745
Hållbarhetstid	5 år
Förvaringsinstruktioner	Förvaras torrt, rent och i rumstemperatur.
Instruktioner för produktkassering	Får kasseras som vanligt hushållsavfall sorterat enligt lokala bestämmelser.
Instruktioner för förpackningskassering	Får kasseras som vanligt hushållsavfall sorterat enligt lokala bestämmelser.

Bruksanvisning

Kontrollera att handskena inte är skadade eller defekta före användning.

Förpackning

Enhet	Innehåll	Längd	Bredd	Höjd	EAN
krt	2000 st	38 cm	25.6 cm	25 cm	5703538438066
fp	200 st	24 cm	12.3 cm	7.4 cm	5703538438059
par	2 st				
st	1 st				



Produkter märkta med MD klassificeras som medicintekniska produkter.



CE-märkningen är en garanti för att en produkt är säker att använda och uppfyller alla säkerhetsbestämmelser. CE står för Conformité Européenne (Europeisk Konformitet) och återfinns främst på elektronisk utrustning, säkerhetsutrustning, byggnadsprodukter och medicinsk utrustning.



Tredjeparts typgodkännande krävs för alla kategori III-klassade produkter inom personlig skyddsutrustning (PPE). KAT III-produkter åtföljs av ett notifierat organisationsnummer för tredjepartsverifiering av produktens säkerhet.



Glasgaffelsymbolen garanterar att produkterna lever upp till de krav som ställs i den europeiska lagstiftningen för material i kontakt med livsmedel. Symbolen är obligatorisk för produkter som kommer i kontakt med livsmedel.



Produkten innehåller inte latex.



Handsken har texturerad fingrar.



Handsken har ett medelstarkt grepp.



Handsken är 240 mm lång.



Standarden specificerar kraven för skyddshandskar beträffande skydd mot kemikalier och mikroorganismer. Typ B har testats under en genomträngningstid på minst 30 minuter med kemikalierna Natriumhydroxid 40%, Väteperoxid 30% och Formaldehyd 37%.



EN 455 består av fyra standarder som handskar ska testas mot för att uppfylla kraven för medicinska skyddshandskar. Standarden specificerar kraven för medicinska engångshandskar.



Denna standard specificerar de allmänna kraven och relevanta testprocedurer för handskdesign och konstruktion, ofarlighet, komfort och effektivitet, samt märkning och information som tillhandahålls av tillverkaren som gäller alla skyddshandskar.



Standarden specificerar kraven för skyddshandskar beträffande skydd mot farliga kemikalier och mikroorganismer. Den här delen av standarden beskriver handskens motståndskraft mot bakterier, svamp och virus.

