



Artikelnummer 4388



Classic

Undersökningshandskar, ABENA Classic, M, nature, latex, puderfria

- ✓ Slät yta
- ✓ Elastisk
- ✓ Bra passform
- ✓ God fingerkänslighet



Produktbeskrivning

Elastisk undersökningshandske i naturlatexmaterial med lågt innehåll av latexproteiner. God passform, vilket ger användaren hög fingerkänslighet.



MEDIUM GRIP



EN374-5:2016



374-1:2016/Type B



EN EN AQL EN ISO
420 455 1.5 21420

Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Undersökningshandskar
Varumärke	ABENA
Undervarumärke	Classic
Storlek	M
Egenskaper	Medium grip, rullkant, slät
Egenskaper	Puderfria
Engångs- eller flergångsanvändning	Engångs
Material	Latex
Tekniska ingredienser	Latex, ZDBC, ZDEC, Zinc oxide, Sulfur, Titanium Dioxide, Calcium Nitrate, Polymer, Freesil P2, WAX
Längd/djup	240 mm
Bredd	95 mm
Tjocklek	0,11 +/- 0,02 mm
Märkningar	CE, Livsmedelsgodkänd, CAT III, MD
CE-kategori	CAT III
CE-klass	Klass I
Produkt- eller teststandarder	EN 455, EN 420, EN ISO 374-1:2016 Type B KST, EN 374-5:2016 VIRUS, AQL 1.5, EN ISO 374-4:2019, EN ISO 21420:2020
Direktiv, förordningar och lagstiftning	MDR (EU) 2017/745, (EU) 2016/425, (EG) nr 1935/2004, BEK nr 681 af 25/05/2020, (EG) Nr. 2023/2006
Säkerhetsanvisningar och varningar	OBS! Om användare eller patienter är överkänsliga för materialet ska vinyl- eller nitrilhandskar användas. Innehåller latexproteiner.
På grund av produktens sammansättning är utgångsdatum baserat på produktionsdatum:	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 handskarna inte är skadade eller defekta före användning.

Förpackning

Enhet	Innehåll	Längd	Bredd	Höjd	EAN
kartong	1000 st	36 cm	24.5 cm	22.5 cm	5703538935671
fp	100 st	21.5 cm	12 cm	7 cm	5703538935657
par	2 st	0 cm	0 cm	0 cm	
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.



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.



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.



Produkten innehåller latex.



Handsen har en slät yta.



Handsen har ett medelstarkt grepp.



Handsen är 240 mm lång.

EN374-5:2016



VIRUS

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.

374-1:2016/Type B



KST

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%, Saltsyra 40% och Formaldehyd 37%.

EN 420

Standarden specificerar kraven för skyddshandskar i förhållande till allmänna krav och testmetoder.

EN 455

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

EN ISO 21420

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

