



Artikelnummer 3959



Excellent

Undersökningshandskar, ABENA Excellent, M, blå, nitril, puderfria

- ✓ Elastisk
- ✓ Formar sig efter handen
- ✓ Inga latexproteiner



CAT III

Produktbeskrivning

Undersökningshandske i nitril, stark kvalitet. Elastisk och formar sig efter handen vid användning. Kan användas för en mängd olika uppgifter som rengöring, vård, livsmedelshandtering, laborationer, läkemedelshandtering, cytostatika och hormonkrämer. Innehåller inga latexproteiner och är därför säkra att använda vid latexallergi



MEDIUM GRIP



EN374-5:2016



374-1:2016/ type B



EN EN AQL
420 455 1.0

Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Undersökningshandskar
Varumärke	ABENA
Undervarumärke	Excellent
Storlek	M
Färg	Blå
Egenskaper	Latexfri, texturerade finger, medium grip, rullkant, extra kraftig
Egenskaper	Puderfria
Engångs- eller flergångsanvändning	Engångs
Material	Nitril
Tekniska ingredienser	Nitrile NBR, Titanium Dioxide, Zinc oxide, Sulfur, ZDBC, Ammonium, Antioxidant, Calcium stearate, Calcium Nitrate, Chlorine, T 2227 blue, PL 1508 blue
Längd/djup	240 mm
Bredd	98 mm
Tjocklek	0,09 +/- 0,02 mm
Märkningar	CE, Livsmedelsgodkänd, CAT III, MD
CE-kategori	CAT III
CE-klass	Klass I
Produkt- eller teststandarder	AQL 1.0, EN 374-1:2016 Type B JKPT, EN 374-5:2016 VIRUS, EN 420, EN 455
Direktiv, förordningar och lagstiftning	MDR (EU) 2017/745, 425/2016/EU, 1935/2004 / EU, BEK 681 25.05.2020, 2023/2006/EC
På grund av produktens sammansättning är utgångsdatum baserat på produktionsdatum:	5 år
Förvaringsinstruktioner	Förvaras torrt, rent och i rumstemperatur.
Instruktioner för produktkassering	Bör sorteras som plastavfall. Vid risk för kontaminering ska produkten kasseras som kliniskt avfall.

Bruksanvisning

Kontrollera att handskarna inte är skadade eller defekta före användning.

Förpackning

Enhet	Innehåll	Längd	Bredd	Höjd	EAN
kartong	1000 st	29.1 cm	24.9 cm	28.1 cm	5703538118395
fp	100 st	24 cm	13.5 cm	5.5 cm	5703538118371
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 inte latex.



Handskan har texturerad fingrar.



Handskan har ett medelstarkt grepp.



Handskan är 240 mm lång.

EN374-5:2016



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



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

