



Artikelnummer 3961



Excellent

Undersökningshandskar, ABENA Excellent, XL, 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 | XL |
| Färg | Blå |
| Egenskaper | Latexfri, texturerade finger, medium grip, rullkant, extra kraftig |
| Features | 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 | 115 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 | 5703538118470 |
| fp | 100 st | 24 cm | 13.5 cm | 5.6 cm | 5703538118456 |
| par | 2 st | 0 cm | 0 cm | 0 cm | |



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.



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%.



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



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

