



Artikelnummer 290214

ABENA® *Excellent*

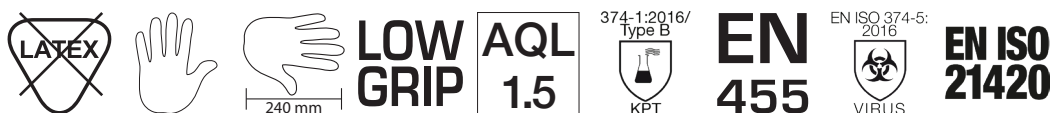
Undersökningshandskar, ABENA Excellent, L, klar, vinyl, puderfria, ftalatfria

- ✓ Slät yta
- ✓ Inga latexproteiner, ftalater eller acceleratorer



Produktbeskrivning

Undersökningshandske med slät yta som inte innehåller några latexproteiner, ftalater eller acceleratorer. Lämplig för hantering av fettfria livsmedel och korta rengöringsuppgifter utan starka kemikalier.



Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Undersökningshandskar
Varumärke	ABENA
Undervarumärke	Excellent
Storlek	L
Färg	Klar
Egenskaper	Latexfri, Låg greppförmåga, rullad kant, slät
Funktioner	Puderfria, ftalatfria
Engångs- eller flergångsanvändning	Engångsanvändning
Material	Vinyl
Innehållsförteckning	PVC, DINCH, Organic hydrocarbon JNJ, Calcium Zinc Stabilizer Ca-Zn, Polyurethane (PU)
Längd/djup	240 mm
Bredd	105 mm
Tjocklek	Min. 0,07 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 374-5:2016 Virus, EN ISO 21420:2020
Direktiv, förordningar och lagstiftning	(EG) nr 10/2011, (EG) nr 1935/2004, (EG) Nr. 2023/2006, (EU) 2016/425, BEK nr 681 af 25/05/2020, MDR (EU) 2017/745
Säkerhetsanvisningar och varningar	Undvik kontakt med feta livsmedel, eftersom mjukgörarna i handsken kan migrera till livsmedel vid långvarig kontakt. Innehåller PVC och mjukgörare.
Hållbarhetstid	3 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	1000 st	32 cm	25 cm	25 cm	5703538407550
fp	100 st	24 cm	12 cm	6 cm	5703538407536
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 en slät yta.



Handsken är 240 mm lång.



Handsken har ett lätt grepp.



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.



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.



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.

