

Undersökningshandske, Nitrile SKY

REF: 6400, 6401, 6402, 6403 och 6404

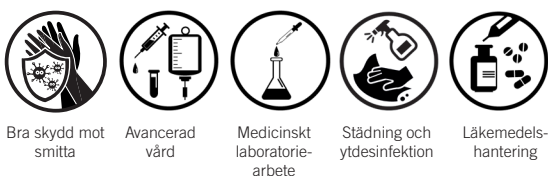
Nitril undersöknings- och skyddshandske för engångsbruk, blå.

Egenskaper:

- ▶ Passar båda händer och med rullkant som ger extra styrka åt kragen.
- ▶ Utmärkt taktill känslighet med texturerade fingertoppar ger ett säkert grepp i både våt och torr miljö.
- ▶ Utmärkt passform, lätt att ta på och ta av.
- ▶ Hög funktionell resistans.
- ▶ Högre kvalitet med AQL 1.0 av hålförekomst för säkrare användning.
- ▶ Utmärta virusbarriäregenskaper, skyddar mot ett stort antal olika kemikalier.
- ▶ Fri från latex, puder och proteiner, bra alternativ för personer med överkänslighet mot latex.








Användningsrekommendationer:



AQL 1.0

MEDICAL	2017/745 (EU)	CLASS I
PPE	2016/425 (EU)	CATEGORY III

REF	BESKRIVNING	STORLEKSKOD	LÄNGD	FÖRPACKNINGSSANTAL dispenser/kartong
6400	Undersökningshandske, Nitrile SKY, blå, XS		240 mm	100/1000
6401	Undersökningshandske, Nitrile SKY, blå, S		240 mm	100/1000
6402	Undersökningshandske, Nitrile SKY, blå, M		240 mm	100/1000
6403	Undersökningshandske, Nitrile SKY, blå, L		240 mm	100/1000
6404	Undersökningshandske, Nitrile SKY, blå, XL		240 mm	100/1000

Försäljningsenhet: Transportkartong

Teknisk information

Förordningar

Produkten överensstämmer med legala krav för medicintekniska produkter och personlig skyddsutrustning.



REACH föreskrifter:	Produkter som omfattas av detta datablad innehåller inga ämnen klassificerade som cancerframkallande, mutagena eller reproduktionstoxiska (CMR), inklusive inga av de särskilt farliga ämnen (SVHC) angivna i den senaste tillgängliga versionen av kandidatförteckningen publicerad av Europeiska kemikaliemyndigheten (ECHA).
Hålförekomst: EN 455-1	AQL 1.0
Dragstyrka vid brott (N): EN 455-2	≥ 6.0 innan åldring ≥ 6.0 efter åldring
Krav och provningsmetoder för biologisk utvärdering: EN 455-3	Pudarfri handske: Mängden av puderrester < 2 mg/handske
I enlighet med legala krav för:	Medical Device Regulation (EU) 2017/745, Class I Regulation (EU) 2016/425 on Personal Protective Equipment, Category III EC Declaration of Conformity for Personal Protective Equipment: www.evercare-medical.com/about-us/doc-evercare
Produktkrav:	I enlighet med EN 455:1-4 Medicinska engångshandskar
Motstånd mot permeation av kemikalier:	Testat i enlighet med EN 374-3 och EN 16523-1 "Determination of material resistance to permeation by chemicals"
Hantering av livsmedel:	Lämplig för all livsmedelshantering i enlighet med förordning (EG) 1935/2004 – även hantering och tillagning av feta livsmedel såsom oliv- och fiskleverolja.
Andra tester utförda:	Luft- och vätsketät i enlighet med EN 374-2 (Nivå 2) Motstånd mot degradation av kemikalier i enlighet med EN 374-4 Cytotoxicitet i enlighet med EN ISO 10993-5 Irritation och hudsensibilisering enligt EN ISO 10993-10 Kemikalierester Komfort, längd och pH i enlighet med EN 420 Mekanisk prestanda i enlighet med EN 388 Mikrobiell renhet RoHS överensstämmelse Viruspenetration i enlighet med EN 374-5 ASTM F1671
Kvalitetskrav:	EN ISO 13485
Etikettinformation:	EN ISO 15223-1, EN 1041 och EN 420

Material

Komponent	Råmaterial & egenskaper
Handflata	Akrylnitril-butadien (Nitril), blå, enkelvägg tjocklek min. 0,07 mm
Finger	Akrylnitril-butadien (Nitril), blå, enkelvägg tjocklek min. 0,11 mm









Varningar och rekommendationer

Varningar:	Produkten är avsedd för engångsbruk. Vid återanvändning kan produktens egenskaper försämrats och utgöra en patientrisk. Produkten innehåller ditiokarbamater – vid intolerans mot dessa ämnen skall produkten inte användas.
Förvaringsrekommendationer	Rekommenderad förvaring i rent, torrt utrymme i rumstemperatur. Produkterna ska skyddas mot direkt solljus, andra starka ljuskällor och ozon.
Avfallsrekommendationer	Energiåtervinning eller blandat avfall.
Hållbarhetstid EN 455-4	5 år

Förpackningsinformation

Förpackning	Material	Storlek (L x V x H) mm
Enhetsförpackning	N/A	N/A
Dispenser	Cellulosa, TCF-kvalitet	240 x 120 x 70
Transportkartong	Cellulosa, TCF-kvalitet	360 x 260 x 250
Packtejp	Transparent, PVC-fri	N/A

Streckkoder

REF	Enhetsförpackning	Dispenser	Transportkartong
6400	N/A	 6 438129 313000	 6 438129 513004
6401	N/A	 6 438129 313017	 6 438129 513011
6402	N/A	 6 438129 313024	 6 438129 513028
6403	N/A	 6 438129 313031	 6 438129 513035
6404	N/A	 6 438129 313048	 6 438129 513042