



CETRO MEDICAL

GENTLE EXAMINATION - GENUINE CARE

SKYDDSDUTRUSTNING





SKYDDSUSTRUSTNING

Att använda skyddsutrustning såsom munskydd, skoskydd, visir och förkläde är avgörande för att bibehålla både individens och andras hälsa och säkerhet i olika miljöer. Genom att använda alla dessa olika typer av skyddsutrustning kan vi minimera risken för smittspridning och skada både för oss själva och för andra. Det är ett enkelt men kraftfullt sätt att visa omtanke och ansvar gentemot samhället och bidra till att hålla oss alla säkra och friska.



Surgical Mask

Submed masker ger skydd mot luftburna och stänk [1] infektionsrisker med 98 % bakteriefiltreringseffektivitet. Submed masker är designade för att passa ordentligt i ansiktet, täcka näsa, mun och nedre delen av hakan. De ger en hög formbarhet, eftersom de har justerbar nästråd och elastiska öronöglor. De garanterar utmärkt andningsförmåga, eftersom de är tillverkade med luftgenomsläpplighet och en 3-lagers mjuk väv. De är hudvänliga och allergivänliga. Masker produceras och förpackas i en steril miljö, vilket säkerställer ett hygieniskt skydd. Ansiktsmaskerna är lämpliga för både dagligt och kirurgiskt bruk. Det finns ingen ålders- eller könsbegränsning för användning.

ARTIKEL NR.	PRODUKT	AVD. FÖRP.	TRANSP. FÖRP.
MS001-4	0,05 g	50 st	2000 st



Kingfa FFP2

Tecmans lätta ansiktsskydd med anti-dimegenskaper skyddar ansiktet och ögonen från stänk eller sprutning av smittsamma eller farliga ämnen. Engångsansiktsskydden är tillverkade av optiskt klar polyester för maximal synlighet. Den mjuka elastiska remmen och pannbandet i PU-skum, ger extra långvarig komfort och hållbarhet. Produkten kan bäras med eller utan extra ansiktsskydd, såsom skyddsglasögon och ansiktmasker. Vårt registrerade designade ansiktsskydd är tillverkat med en patentskyddad process.

ARTIKEL NR.	PRODUKT	AVD. FÖRP.	TRANSP. FÖRP.
2027	1 g	10 st	100 st



CETRO® Protect

Engångsförkläden gjorda av vätskebeständig polyeten, för att skydda kläder från spill och stänk under medicinska förfaranden och rengöringsuppgifter. Också idealisk för användning i livsmedelsberedningar och industriella applikationer. Produkten är avsedd för engångsbruk. Vid återanvändning kan produktens egenskaper försämrats och korskontaminering kan ske. Rekommenderad förvaring i rent, torrt utrymme i rumstemperatur.

ARTIKEL NR.	PRODUKT	AVD. FÖRP.	TRANSP. FÖRP.
2110	18 g	50 st	500 st



Skoskydd engångs

Engångsskoskydd blå av plast med resår. Används som skydd mot infektioner, bakterier och smuts mm. i miljöer där en hög hygienstandard krävs, t.ex. inom hälso- och sjukvård. Uppfyller bestämmelserna i rådets direktiv 93/42 / EEG med ändrat direktiv 2007/47 / EG för medicintekniska direktiv..

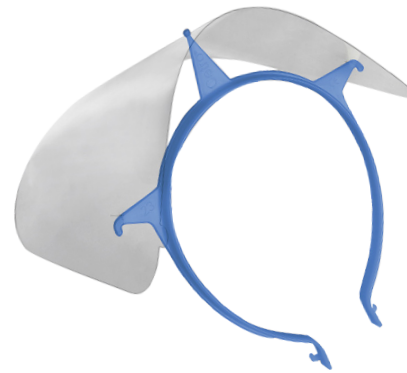
ARTIKEL NR.	PRODUKT	AVD. FÖRP.	TRANSP. FÖRP.
2026	0,05 g	1000 st	6000 st



Tecman

Tecmans lätta ansiktsskydd med anti-dimegenskaper skyddar ansiktet och ögonen från stänk eller sprutning av smittsamma eller farliga ämnen. Engångsansiktsskydden är tillverkade av optiskt klar polyester för maximal synlighet. Den mjuka elastiska remmen och pannbandet i PU-skum, ger extra långvarig komfort och hållbarhet. Produkten kan bäras med eller utan extra ansiktsskydd, såsom skyddsglasögon och ansiktsmasker. Vårt registrerade designade ansiktsskydd är tillverkat med en patentskyddad process.

EN 166:2001 kategori II certifierad (EU) 2016/425



Cetro Visir flergångs

Produkten är avsedd att användas som skyddsvisir för att skydda mot droppsmitta vid provtagning och arbete med patienter och brukare i hälso- och sjukvården. Förvara Cetro Visir i plastförpackningen.

Kan användas tillsammans med glasögon och munskydd.

Uppfyller PPE direktivet (EU) 2016/425, Riskkategori II.

ARTIKEL NR.	PRODUKT	AVD. FÖRP.	TRANSP. FÖRP.
0115067161	29 g	96 st	96 st

ARTIKEL NR.	PRODUKT	AVD. FÖRP.	TRANSP. FÖRP.
V300	29 g	50 st	200 st



Flowflex SARS-CoV-2 Antigen

Flowflex SARS-CoV-2 Antigen Rapid Test är ett lateralt flödeskromatografiskt immunanalys för kvalitativ detektion av nukleokapsidproteinantigenet från SARS-CoV-2 i näspinnprover direkt från individer som misstänks för en aktiv COVID-19-infektion av deras vårdgivare inom de första sju dagarna efter symtomens början.

Praktiska prover i näsan

Snabba resultat på 15 minuter

Utmärkt prestanda jämfört med molekylära PCR-metoder

ARTIKEL NR.	PRODUKT	AVD. FÖRP.	TRANSP. FÖRP.
LO31-118MS	14 g	1 st	300 st



LDV 1m Spruta M Fixerad Nål

Steril spruta med fast säkerhetsnål för engångsbruk är endast avsedd för manuellt och engångsbruk för injektion av vätskor för medicinskt ändamål, den består av spruta och fast nål med en säkerhetsmekanism. Efter att nålen har dragits tillbaka från kroppen kan den bifogade nålsäkerhetsmekanismen aktiveras manuellt för att täcka nålen omedelbart efter användning för att minimera risken för oavsiktliga nålstick och förhindra återanvändning. Enheten har låg dödvoly $< 0,015$ ml och kan konsekvent uppnå 7 doser på 0,3 ml från en enda injektionsflaska med Comirnaty (Pfizer-BioNTech) Covid 19-vaccinet.

ARTIKEL NR.	PRODUKT	AVD. FÖRP.	TRANSP. FÖRP.
SYL12525	g	st	st



ENGÅNGSHANDSKAR

Oavsett om det handlar om att hantera kemikalier, utföra medicinska ingrepp eller hantera livsmedel, kan du lita på att våra handskar i vinyl och nitril levererar pålitligt skydd och komfort för alla dina behov. Välj kvalitet och trygghet med våra högpresterande handskar som är utformade för att möta de tuffaste kraven och för att hjälpa dig att utföra ditt arbete på ett säkert och effektivt sätt.



No Ordinary

Nitril

Puderfria undersökningshandskar i nitril för engångsbruk. Utmärkt taktill känslighet, mikrotexturerade fingertoppar ger ett säkert grepp i både våt och torr miljö. En bekväm, mjuk och flexibel, nitrihandske som ger säkerhet i många situationer. Designad med en speciell nirtillsammansättning som ger samma känsla och passform som latex, full frihet i rörelse och utmärkt flexibilitet som ger mindre trötthetskänsla. Handskarna innehåller inte latex och är därför ett utmärkt alternativ för dem som har latexallergi typ I.

- 100% latexfri undersökningshandske gjord av hållbar nitril, eliminerar risken för allergiska reaktioner, typ I, som associeras med naturlatex.
- Högelastiska och mjuka
- Rullkant för enklare påtagning
- Designad för att efterlikna egenskaperna hos handskar i naturlatex
- Texturerade fingertoppar för bästa grepp i alla lägen
- Säker för livsmedelshantering även för tillagning och hantering av feta livsmedel såsom oliv- och fiskleverolja.
- Skyddar mot ett brett spektrum av kemikalier
- AQL 1,5
- I enlighet med EN 455 och EN 374

ARTIKEL NR.	STORLEK	PRODUKT	AVD. FÖRP.	TRANSP. FÖRP.
0115067161	XS	3,5 g	100 st	1000 st
0115067162	S	3,5 g	100 st	1000 st
0115067163	M	3,5 g	100 st	1000 st
0115067164	L	3,5 g	100 st	1000 st
0115067165	XL	3,5 g	100 st	1000 st



No Ordinary

Vinyl

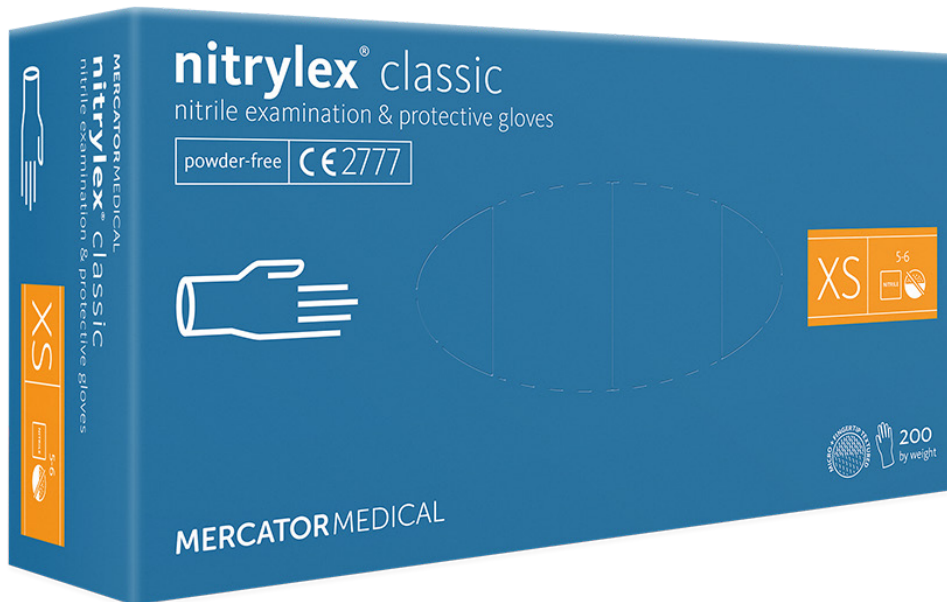
Dessa är icke-sterila undersöknings- och skyddshandskar för engångsbruk, avsedda för för användning inom det medicinska området och täcker andra områden såsom viss mat och kemikalier och för att: skydda patient och användare från korskontaminering, genomföra medicinska undersökningar, diagnostiska och terapeutiska förfaranden och för hantering av medicinskt kontaminerat material. Handskar är klassificerade som medicinska produkter klass I och som personlig skyddsutrustning kategori III. Handskar som är utformade för att skydda mot ämnen och blandningar som är farliga för mot skadliga biologiska medel. Handskar utformade för att skydda mot kemisk risk enligt EN ISO 374-1 och mikroorganismer (virus, bakterier och svampar) enligt EN ISO 374-5. Deras utformning och märkning motsvarar kraven i EU-förordningen 2017/745 om medicintekniska produkter och den europeiska förordningen 2016/425 om personlig skyddsutrustning Utrustning. Handskar ska endast användas i enlighet med deras avsedda användning.

MD Class I: EU Regulation 2017/745(MDR), EN 455-1,2,3,4

PPE Cat.III: EU Regulation 2016/425(PPER), EN 374-1,2,4,5 EN14683-1, EN ISO 21420

Food contact: EC Regulation 10/2011, EN 1186 and EN 13130

ARTIKEL NR.	STORLEK	PRODUKT	AVD. FÖRP.	TRANSP. FÖRP.
0115174661	XS	5 g	100 pcs	1000 pcs
0115174662	S	5 g	100 pcs	1000 pcs
0115174663	M	5 g	100 pcs	1000 pcs
0115174664	L	5 g	100 pcs	1000 pcs
0115174665	XL	5 g	100 pcs	1000 pcs



Mercator Nitrylex classic

Nitril

Puderfria undersökningshandskar i nitril för engångsbruk. Utmärkt taktill känslighet, mikrotexturerade fingertoppar ger ett säkert grepp i både våt och torr miljö. En bekväm, mjuk och flexibel, nitrilhandske som ger säkerhet i många situationer. Designad med en speciell nirtillsammansättning som ger samma känsla och passform som latex, full frihet i rörelse och utmärkt flexibilitet som ger mindre trötthetskänsla. Handskarna innehåller inte latex och är därför ett utmärkt alternativ för dem som har latexallergi typ I.

- 100% latexfri undersökningshandske gjord av hållbar nitril, eliminerar risken för allergiska reaktioner, typ I, som associeras med naturlatex.
- Högelastiska och mjuka
- Rullkant för enklare påtagning
- Designad för att efterlikna egenskaperna hos handskar i naturlatex
- Texturerade fingertoppar för bästa grepp i alla lägen
- Säker för livsmedelshantering även för tillagning och hantering av feta livsmedel såsom oliv- och fiskleverolja.
- Skyddar mot ett brett spektrum av kemikalier

ARTIKEL NR.	STORLEK	PRODUKT	AVD. FÖRP.	TRANSP. FÖRP.
RD30019001	XS	3,5 g	100 st	1000 st
RD30019002	S	3,5 g	100 st	1000 st
RD30019003	M	3,5 g	100 st	1000 st
RD30019004	L	3,5 g	100 st	1000 st
RD30019005	XL	3,5 g	100 st	1000 st



Mercator Nitrylex classic black

Nitril

Puderfria undersökningshandskar i nitril för engångsbruk. Utmärkt taktill känslighet, mikrotexturerade fingertoppar ger ett säkert grepp i både våt och torr miljö. En bekväm, mjuk och flexibel, nitrihandske som ger säkerhet i många situationer. Designad med en speciell nirtillsammansättning som ger samma känsla och passform som latex, full frihet i rörelse och utmärkt flexibilitet som ger mindre trötthetskänsla. Handskarna innehåller inte latex och är därför ett utmärkt alternativ för dem som har latexallergi typ I.

- 100% latexfri undersökningshandske gjord av hållbar nitril, eliminerar risken för allergiska reaktioner, typ I, som associeras med naturlatex.
- Högelastiska och mjuka
- Rullkant för enklare påtagning
- Designad för att efterlikna egenskaperna hos handskar i naturlatex
- Texturerade fingertoppar för bästa grepp i alla lägen
- Säker för livsmedelshandling även för tillagning och hantering av feta livsmedel såsom oliv- och fiskleverolja.
- Skyddar mot ett brett spektrum av kemikalier

ARTIKEL NR.	STORLEK	PRODUKT	AVD. FÖRP.	TRANSP. FÖRP.
RD30104001	XS	3,5 g	100 st	1000 st
RD30104002	S	3,5 g	100 st	1000 st
RD30104003	M	3,5 g	100 st	1000 st
RD30104004	L	3,5 g	100 st	1000 st
RD30104005	XL	3,5 g	100 st	1000 st



Mercator Vinylex powder-free

Vinyl

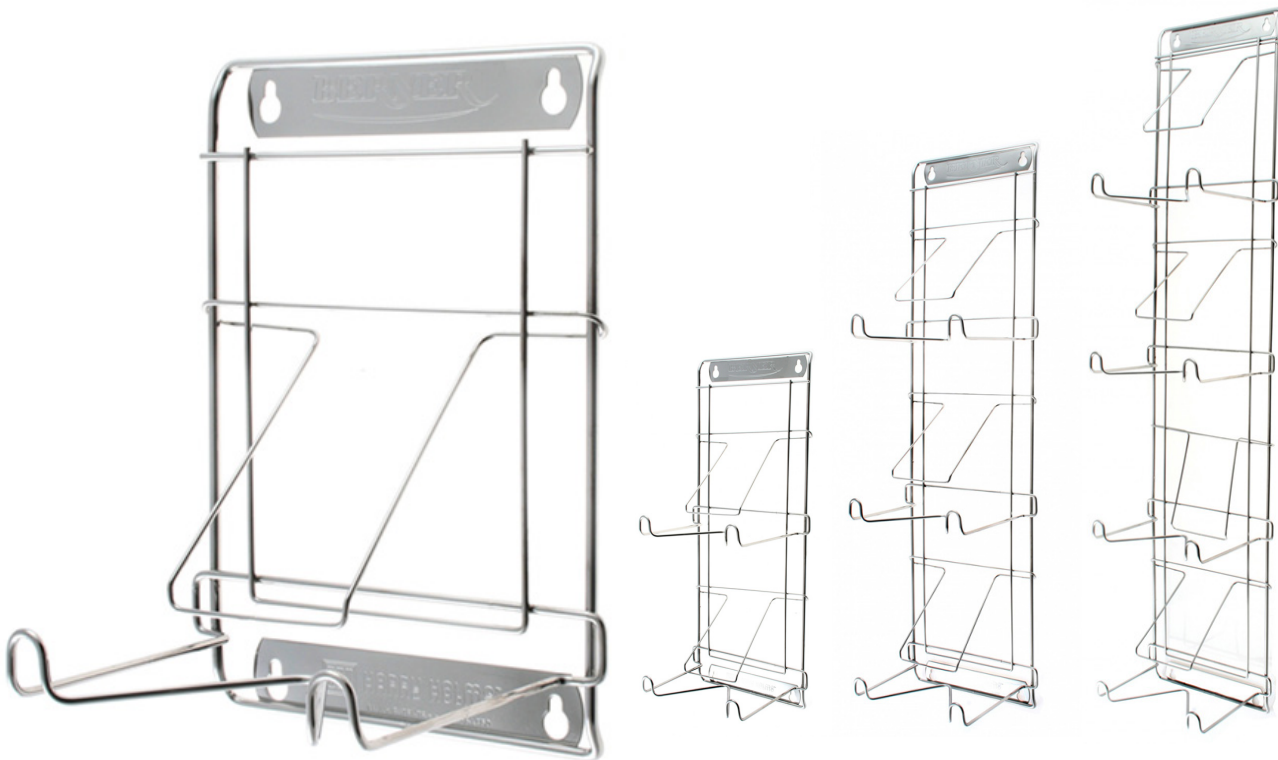
Vinylex® pulverfri – diagnostiska vinylhandskar. Utan pulveriseringsmedel minskar förekomsten av allergier och torr hud på händerna. Bra kvalitet till ett lågt pris. Den strukturerade ytan säkerställer ett säkert grepp och enastående taktill känslighet. Rekommenderas särskilt för: Medicinska förfaranden, Hushållsarbete

Standarder och certifieringar:

Överensstämmelse med standarder:

EN ISO 374-1, EN 420, EN 455 (1-4), EN ISO 374-2, Förordning (EU) 2017/745, EN 1041, EN ISO 15223 EN 16523-1, EN ISO 374-4, EN ISO 374-5, EN ISO 13485: 2016, Förordning (EU) 2016/42

ARTIKEL NR.	STORLEK	PRODUKT	AVD. FÖRP.	TRANSP. FÖRP.
RD20018001	XS	5 g	100 pcs	1000 pcs
RD20018002	S	5 g	100 pcs	1000 pcs
RD20018003	M	5 g	100 pcs	1000 pcs
RD20018004	L	5 g	100 pcs	1000 pcs
RD20018005	XL	5 g	100 pcs	1000 pcs



Boxhållare

Hållare för engångshandskar med smart justerbar konstruktion vilket gör att de flesta förpackningar för engångshandskarpassar i hållaren.

4 storlekar, för antal lådor.

Beskrivning:

Material 27100 metalltråd,

Användning: Förpackningsförvaring, engångshandskar

Färg Silver pulverlack

ARTIKEL NR.	STORLEK	AVD. FÖRP.	TRANSP. FÖRP.
460128-1	1 box	1 st	1 st
460128-2	2 boxar	1 st	1 st
460128-3	3 boxar	1 st	1 st
460128-4	4 boxar	1 st	1 st

GENTLE EXAMINATION - GENUINE CARE



CETRO MEDICAL AB - Nitgatan 11 - SE- 333 33 Smålandsstenar - +46 371 330 30 - www.cetromedical.se