



- Renrom Nitril hanske
- ISO klasse 4
- God kjemikalie beskyttelse
- 400 mm lengde
- Antistatisk
- Rulle mansjett - ekstra sterk
- Partikkelren forpakning – EasyTear
- Beskyttelse opp til albuen

BioClean Nerva hanske er ekstra lang slik at den gir god beskyttelse mot en rekke kjemikalier. Nerva har teksturert overflate for bedre grep og tykk mansjett for ekstra styrke. Hansken er også antistatisk, noe som gjøre den ideelle for bruk i elektroniske miljøer. Motstandsdyktig mot en rekke kjemikalier. Ideell som dobbel hanske.

Farge: Hvit

Holdbarhet og lagring:

Fem (5) år fra produksjonsdato.
Oppbevares på et tørt, kjølig sted (<40 °C) uten direkte sollys og fluorescerende lys.

ART. NR.	STR.	MINSTE FORPAKN.	ANTALL I KARTONG
NBNAL.S	Small	100 stk	10 x 100 stk
NBNAL.M	Medium	100 stk	10 x 100 stk
NBNAL.L	Large	100 stk	10 x 100 stk
NBNAL.XL	X-Large	100 stk	10 x 100 stk
NBNAL.XXL	XX-Large	100 stk	10 x 100 stk

Kvalitetsstandarder:

EN 420:2003 + A1:2009, EN 421:2010, EN 455 Part 2, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, Kontakt med næringsmidler, Kategori III

Spesielle egenskaper:

Complies with the requirements of European Glove Standard EN 421 Protection against particulate radioactive contamination.

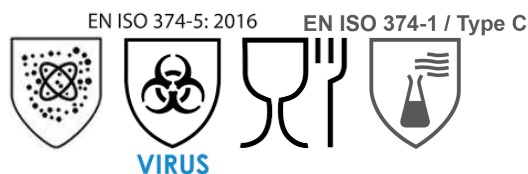
Vi kan ultra-renhet!

FYSISKE EGENSKAPER

	TYPISKE VERDIER					TESTMETODE
Størrelser	S	M	L	XL	XXL	EN 420
Lengde (mm)	400					
Håndflatebredde (mm)	82	94	105	115	121	
Uten hull	0.65 AQL ytelsesnivå 3					EN 374-2
Typiske partikkelnivå $\geq 0.5 \mu\text{m}$ (teller/cm ²)	< 2800 ($\geq 0.5 \mu\text{m}$ (telling/cm ²))					IEST-RP-CC005.4
Minimum enkel håndflatetykkelse (mm/mil)	0.10 / 3.94					EN 455-2
Minimum enkel fingertykkelse (mm/mil)	0.16 / 6.30					EN 455-2
Minimum enkel mansjettykkelse (mm/mil)	0.08 / 3.15					EN 455-2
	UNDER ALDRING					
Bruddlast (N)	$\geq 6 \text{ N}$					EN 455-2

IONISK INNHOLD

KONSENTRASJON I $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	TYPISK	KONSENTRASJON I $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	TYPISK
Ammonium	0.020	Nitritt	0.500
Bromid	Not Tested	Nitritt	Not Tested
Kalsium	0.400	Fosfat	0.060
Klorid	0.030	Kalium	0.060
Fluor	Not Detected	Natrium	0.050
Litium	Not Tested	Sulfat	0.100
Magnesium	Not Detected	Sink	Not Detected



Vi kan ultra-renhet!