



Varenummer 1000004132

THOR

Husholdningshandske, THOR, 10, grøn, nitril, med velour, ru overflade

- ✓ Grøn nitrilhandske
- ✓ Kategori III
- ✓ Riller i håndfladen giver godt greb
- ✓ Type B handske: JKL
- ✓ Tykkelse: 0,38 mm
- ✓ Længde: 32,5 cm



Produktbeskrivelse

Nitril handske med indvendig velourisering. Handsken har en god beskyttelse mod mange opløsningsmidler samt oliebaseerede kemikalier. Ru overflade, som giver et godt greb.



EN ISO 21420



Specifikationer

Produktbetegnelse	Husholdningshandske
Varemærke	THOR
Størrelse	10
Farve	Grøn
Features	Med velour, ru overflade
Engangs/flergangs	Flergangs
Materiale	Nitril
Længde/dybde	325 mm
Bredde	139 mm
Tykkelse	0,38 mm
Certifikater	CE. CAT III. Til fødevarer.
CE-kategori (personligt værnemiddel)	CAT III
Produkt- eller teststandarder	EN 388:2016 3001X, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type A AKLMOPT, EN ISO 374-2:2019
Direktiver, lovgivning og regler	(EF) nr. 1935/2004, (EF) Nr. 2023/2006, (EU) 2016/425, BEK nr 681 af 25/05/2020
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares køligt, tørt og ikke i direkte sollys.
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan genanvendes eller forbrændes.

Brugsanvisning

Undersøg handsker for fejl og defekter, inden du bruger dem.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kll	144 par	42 cm	35.5 cm	25 cm	5709168973465
pk	12 par	36 cm	19 cm	7 cm	5709168745000
par	1 par				



CE-mærket garanterer, at et produkt er sikkert at bruge og overholder alle sikkerhedsforanstaltninger. CE står for Conformité Européenne (europæisk overensstemmelse) og findes hovedsageligt på elektronisk udstyr, sikkerhedsudstyr, byggeprodukter og medicinsk udstyr.



Glas- og gaffelsymbolet garanterer, at produktet lever op til de krav, der er angivet i den europæiske lovgivning for materialer i kontakt med fødevarer. Symbolet er ikke obligatorisk, men anbefales på produkter, der bruges til fødevarekontakt.



Tredjeparts typegodkendelse er påkrævet for alle personlige værnemidler (PPE) i kategori III. CAT III-produkter vil blive ledsaget af et noticeret organnummer til 3. parts verifikation af produktets sikkerhed.



EN 388 pictogrammet viser, at handsken er certificeret og godkendt til beskyttelse mod mekanisk risiko. Efter en test får handsken tildelt værdier for de enkelte risikoområder, som angiver testresultaterne for slitage, skærefasthed, rivstyrke og punktering. Værdierne er fra 1-5 eller 1-4 med 4 eller 5 som højeste værdi. Derudover bliver skærefastheden fremadrettet opdelt i hvor mange newton, handsken kan modstå. Dette bliver oplyst gennem bogstaverne A - F, hvor F er det højeste (3 kg.+) og A er det mindste (200 - 499 gram).



Denne standard definerer de generelle krav og relevante testmetoder for handsker ift. design, konstruktion, sikkerhed, komfort og effektivitet, samt mærkning og information leveret af producenten, der gælder for alle beskyttelseshandsker.



Standarden specificerer kravene til beskyttelseshandsker mod kemikalier og mikroorganismer. Type A er testet for en gennemtrængningstid på minimum 30 minutter med kemikalierne methanol, sodium hydroxid 40%, svovlsyre 96%, Nitil syre 65%, ammoniumhydroxid 25%, hydrogen peroxid 30% og formaldehyd 37%.

