



Varenummer 4362



## Vinyl handske, ABENA Family, S, blå, vinyl, indvendig velourisering, phthalaterfri

- ✓ Slidstærk
- ✓ Smidig og blød
- ✓ Phthalatfri
- ✓ Tekstureret på fingrene og i håndfladen
- ✓ Fødevaregodkendt



### Produktbeskrivelse

Rengøringshandske til beskyttelse mod olie, rengøringsmidler, vand, rensmiddel, snavs m.m. Slidstærk handske, der samtidig er blød og smidig. Indeholder ikke phthalater. Kan derfor anvendes til håndtering af alle typer fødevarer. Indvendigt belagt med velour. Tekstureret på fingrene og i håndfladen.



### Specifikationer

Produktbetegnelse	Vinyl handske
Varemærke	ABENA
Vareserie	Family
Størrelse	S
Farve	Blå
Features	Indvendig velourisering, phthalaterfri
Engangs/flergangs	Flergangs
Materiale	Vinyl
Tekniske ingredienser	Polyvinyl chloride paste resin, Non-phthalate plasticizer, Epoxy compound, Other, Staple fiber(G3N, G20N & G23N)
Længde/dybde	300 mm
Bredde	85 mm
Tykkelse	0,48 mm
Certifikater	CAT II, CE
CE-kategori (personligt værnemiddel)	CAT II
Produkt- eller teststandarder	EN 374-1:2016 Type B KLMPT, EN 388:2016 2000X, EN 374-5:2016
Direktiver, lovgivning og regler	425/2016/EU
Sikkerhedsforskrifter og advarsler	Må ikke udsættes for kraftig varme.
Holdbarhed	5 år
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares køligt, tørt og ikke i direkte sollys.
Vaskeanvisninger	Handsken skylles og tørres efter brug.
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald.
Bortskaffelse af emballage	Kan genbruges eller forbrændes.

## Brugsanvisning

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

## Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kll	144 par	59 cm	37.5 cm	24 cm	5703538142376
pk	12 par	37 cm	16 cm	11 cm	
par	1 par				5703538142192



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.



Tredjeparts typegodkendelse er påkrævet for alle personlige værnemidler (PPE) i kategori II.



Produktet indeholder ikke latex.



Handskenen er 300 mm lang.



EN 388 pictogrammet viser, at handskenen er certificeret og godkendt til beskyttelse mod mekanisk risiko. Efter en test får handskenen 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 blive opdelt i hvor mange newton, handskenen kan modstå. Dette bliver oplyst gennem bogstaverne A - F, hvor F er det højeste (3 kg +) og A er det mindste (200 - 499 gram).

EN374-5:2016



Standarden specificerer kravene til beskyttelseshandsker mod farlige kemikalier og mikroorganismer. Denne del af standarden beskriver handskens modstandsevne over for bakterier og svampe, men over for vira.



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

