



Artikelnummer 3822



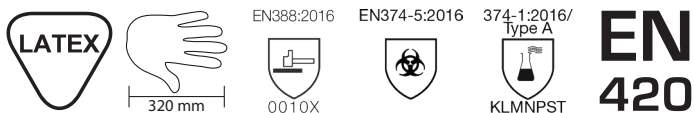
Neoprenhandske, DPL Fathom Super 45, 7, gul, latex/neopren, ofodrad

- ✓ Texturerad på fingrar och handflata
- ✓ Lämplig för livsmedelshandtering



Produktbeskrivning

Hushållshandske för skydd mot olja, tvättmedel, vatten, rengöringsmedel, smuts osv. Texturerad på fingrar och handflata.



Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Neoprenhandske
Varumärke	DPL
Undervarumärke	Fathom Super 45
Storlek	7
Färg	Gul
Egenskaper	Helt texturerad
Funktioner	Ofodrad
Engångs- eller flergångsanvändning	Flergångsbruk
Material	Latex, neopren
Längd/djup	320 mm
Bredd	105 mm
Tjocklek	0,45 mm
Märkningar	CE. Livsmedelsgodkänd. CAT III.
CE-kategori	CAT III
Produkt- eller teststandarder	EN 388:2016 0010X, EN 374-5:2016, EN ISO 374-1:2016 Type A KLMNPST, EN 420
Direktiv, förordningar och lagstiftning	(EG) nr 1935/2004, (EG) Nr. 2023/2006, (EU) 2016/425, BEK nr 681 af 25/05/2020
Säkerhetsanvisningar och varningar	Innehåller latexproteiner. OBS! Om användarna är överkänsliga för materialet ska handskar av annat material användas.
Hållbarhetstid	5 år
Förvaringsinstruktioner	Förvaras kallt, torrt, rent och skyddat från direkt solljus.
Instruktioner för produktkassering	Får kasseras som vanligt hushållsavfall sorterat enligt lokala bestämmelser.
Instruktioner för förpackningskassering	Kan återvinnas eller förbrännas.

Bruksanvisning

Kontrollera att handskarna inte är skadade eller defekta före användning.

Förpackning

Enhet	Innehåll	Längd	Bredd	Höjd	EAN
krt	144 par	43 cm	25.5 cm	31 cm	5703538112911
fp	12 par	25 cm	13 cm	10 cm	5703538112898
par	1 par				



CE-märkningen är en garanti för att en produkt är säker att använda och uppfyller alla säkerhetsbestämmelser. CE står för Conformité Européenne (Europeisk Konformitet) och återfinns främst på elektronisk utrustning, säkerhetsutrustning, byggnadsprodukter och medicinsk utrustning.



Tredjeparts typgodkännande krävs för alla kategori III-klassade produkter inom personlig skyddsutrustning (PPE). KAT III-produkter åtföljs av ett notifierat organisationsnummer för tredjepartsverifiering av produktens säkerhet.



Glasgaffelsymbolen garanterar att produkterna lever upp till de krav som ställs i den europeiska lagstiftningen för material i kontakt med livsmedel. Symbolen är obligatorisk för produkter som kommer i kontakt med livsmedel.



Produkten innehåller latex.



Handsken är 320 mm lång.

EN388:2016



0010X

Piktogrammet EN 388 visar att handsken är certifierad och godkänd som skydd mot mekaniska risker. Efter test tilldelas handskar värden för de enskilda riskområdena som visar testresultat för nöttnings-, skär- och rivhållfasthet samt motstånd mot punktering. Värdena är från 1-5 eller 1-4, där 4 eller 5 är det högsta värdet. I framtiden kommer skärhållfastheten också att delas upp efter hur många newton handsken kan motstå. Detta markeras med bokstäverna A-F, där F är det högsta (över 3 kg) och A det lägsta (200-499 gram).

EN374-5:2016



Standarden specificerar kraven för skyddshandskar beträffande skydd mot farliga kemikalier och mikroorganismer. Den här delen av standarden beskriver handskens motståndskraft mot bakterier och svamp, men inte virus.



374-1:2016/
Type A
KLMNPST

Standarden specificerar kraven för skyddshandskar beträffande skydd mot kemikalier och mikroorganismer. Typ A har testats under en genomträngningstid på minst 30 minuter med kemikalierna Natriumhydroxid 40%, Svavelsyra 96%, Salpetersyra 65%, Ättiksyra 99%, Väteperoxid 30%, Saltsyra 40% och Formaldehyd 37%.

EN
420

Standarden specificerar kraven för skyddshandskar i förhållande till allmänna krav och testmetoder.

