



Artikelnummer 3862

DPL
 Handling you with care

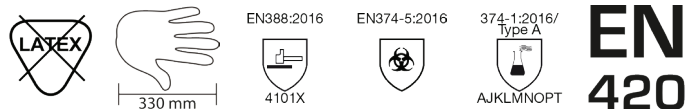
Nitrilhandske, DPL Interface Plus, 9, blå, nitril, flossad

- ✓ Texturerad på fingrar och handflata
- ✓ Flossad
- ✓ Lämplig för livsmedelshantering



Produktbeskrivning

Extra stark hushållshandske för grovt arbete. Skyddar mot olja, tvättmedel, smuts osv. Passar till livsmedelshantering. Texturerad på fingrar och handflata.



Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Nitrilhandske
Varumärke	DPL
Undervarumärke	Interface Plus
Storlek	9
Färg	Blå
Egenskaper	Helt texturerade
Egenskaper	Flossad
Engångs- eller flergångsanvändning	Flergångs
Material	Nitril
Tekniska ingredienser	Nitrile, Sulfur, Zinc Dibutyl Dithiocarbomate, Zinc oxide, Polymeric Phenolic Antioxidant, Titanium Dioxide, Blue Pigment, Polyvinyl Alcohol, Zinc Mercaptobenzthiazole, Cotton Flock
Längd/djup	330 mm
Bredd	105 mm
Tjocklek	0,38 mm
Märkningar	CE, Livsmedelsgodkänd, CAT III
CE-kategori	CAT III
Produkt- eller teststandarder	EN 420, EN 374-1:2016 Type A AJKLMNOPT, EN 374-5:2016, EN 388:2016 4101X
Direktiv, förordningar och lagstiftning	(EU) 2016/425, (EG) nr 1935/2004, (EG) Nr. 2023/2006, BEK nr 681 af 25/05/2020
På grund av produktens sammansättning är utgångsdatum baserat på produktionsdatum:	5 år
Förvaringsinstruktioner	Förvaras kallt, torrt och inte direkt solljus.
Instruktioner för produktkassering	Får kasseras som vanligt hushållsavfall sorterat enligt lokala bestämmelser.
Instruktioner för förpackningskassering	Kan återanvändas eller förbrännas.

Bruksanvisning

Kontrollera att handskarna inte är skadade eller defekta före användning.

Förpackning

Enhet	Innehåll	Längd	Bredd	Höjd	EAN
kartong	144 par	36 cm	29 cm	28 cm	5703538114519
fp	12 par	36 cm	14 cm	5 cm	5703538114496
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.



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.



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.



Produkten innehåller inte latex.



Handsken är 330 mm lång.



EN 388-piktogrammet visar att handsken är certifierad och godkänd som skydd mot mekaniska risker. Efter ett test tilldelas handskar värden för de enskilda riskområdena som visar testresultat för nötnings-, 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.



Standarden specificerar kraven för skyddshandskar beträffande skydd mot kemikalier och mikroorganismer. Typ A har testats under en genomträngningstid på minst 30 minuter med kemikalierna Metanol, n-Heptan, Natriumhydroxid 40%, Svavelsyra 96%, Salpetersyra 65%, Ättiksyra 99%, Ammoniumhydroxid 25%, Väteperoxid 30% och Formaldehyd 37%.

EN 420

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

