



Artikelnummer 490002



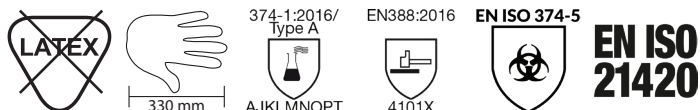
Nitrilhandske, DPL Interface Plus, 11, blå, nitril

- ✓ 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	11
Färg	Blå
Egenskaper	Heltexturerad
Engångs- eller flergångsanvändning	Flergångsbruk
Material	Nitril
Längd/djup	330 mm
Bredd	119 mm
Tjocklek	0,38 mm
Märkningar	CE. Livsmedelsgodkänd. CAT III.
CE-kategori	CAT III
Produkt- eller teststandarder	EN ISO 374-1:2016 Type A AJKLMNOPT, EN 388:2016 4101X, EN ISO 374-5:2016, EN ISO 21420:2020
Direktiv, förordningar och lagstiftning	(EG) nr 1935/2004, (EG) Nr. 2023/2006, (EU) 2016/425, BEK nr 681 af 25/05/2020
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	37 cm	29 cm	28.5 cm	
fp	12 par	36 cm	14 cm	5 cm	
par	1 par				95539006265



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 inte latex.



Handsken är 330 mm lång.



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 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).



Denna standard specificerar kraven och testmetoderna för skyddshandskar avsedda att skydda användaren mot mikroorganismer.



Denna standard specificerar de allmänna kraven och relevanta testprocedurer för handsdesign och konstruktion, ofarlighet, komfort och effektivitet, samt märkning och information som tillhandahålls av tillverkaren som gäller alla skyddshandskar.

