



Artikelnummer 92598

Arbetshandske, OX-ON Comfort, 8, grön, nitril/polyester

- ✓ OekoTex-certifierad
- ✓ Lämplig för trädgårdsskötsel
- ✓ Elegant design och utmärkt kvalitet
- ✓ Mjuk och bekväm



CATI

STANDARD
100

Produktbeskrivning

OX-ON Garden Comfort 5302 är en Oeko-tex®-certifierad trädgårdshandske för dig som uppskattar kvalitet och miljövänliga material. Oeko-tex®-varumärket garanterar att handsken har testats för ämnen som är skadliga för hälsa och miljön. Den fingerdoppade stickade handsken i polyester är dessutom av hög kvalitet och har en optimal passform. Handflata och fingertoppar är belagda med nitrilskum som skyddar och ger hög komfort. Garden Comfort 5302 har en turkosblå handrygg med svart blomtryck. Med denna handske får du den mest populära modellen i Garden-serien.

COMFORT

EN
420

Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Arbetshandske
Varumärke	OX-ON
Undervarumärke	Comfort
Storlek	8
Färg	Grön
Material	Nitril, polyester
Märkningar	CE. OEKO-TEX. Hansecontrol. CAT I.
CE-kategori	CAT I
Produkt- eller teststandarder	EN 420:2003+A1:2009
Direktiv, förordningar och lagstiftning	(EU) 2016/425

Förpackning

Enhet	Innehåll	Längd	Bredd	Höjd	EAN
krt	144 par	42 cm	25 cm	33 cm	5708233215059
fp	6 par	23.5 cm	9.5 cm	6.5 cm	5708233215042
par	1 par				5701952025282



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.



Hansecontrol är ett välkänt tyskt kemiskt laboratorium. I samarbete med Hansecontrol genomför OX-ON kontinuerligt omfattande testprogram. Märkningen säkerställer att handsken är noggrant testad och godkänd av det tyska kemiska laboratoriet.

CATI

KAT I PPE är endast för produkter med minimal risk.



STANDARD
100

OEKO-TEX, även kallat "Tilltro till Textiler", är en hälso- och miljömärkning som används över hela världen. Certifieringen intygar att textilier inte innehåller ämnen som är skadliga för hälsan eller miljön.