


Artikelnummer 93689

Skyddsdräkter, OX-ON, M, gul, PP/PE

- ✓ Vätsketät
- ✓ Dubbel dragkedja, övertäckt
- ✓ Svetsade sömmar
- ✓ Tumöglor
- ✓ Slitstark kvalitet



Produktbeskrivning

OX-ON Coverall Chem Comfort är en extremt slitstark och välsittande vätsketät gul skyddsdräkt med huva. Dräkten är tillverkad i ovävd polypropen och har en filmbeläggning av polyeten. Det gör att den lämpar sig för de allra flesta arbetsuppgifter innehållande vätskor, kemikalier och läkemedel. Det är en mycket bekväm och exklusiv skyddsdräkt för dig som vill ha den bästa kvalitetsutrustningen. Resåren runt huvan, i midjan och vid ärm- och benslut gör dräkten tätslutande och säkerställer optimal passform och komfort vid användning. Den är vidare utrustad med dubbel dragkedja, övertäckt, samt tumöglor som håller ärmarna på plats. Skyddsdräkten har värmeförseglade svetsade sömmar. OX-ON Coverall Chem Comfort är godkänd som typ 3, 4, 5 och 6. Det innebär följande: Typ 3: Vätsketät – högtryck. Dräkten skyddar, även i sömmarna, mot starka och riktade strålar av flytande kemiska vätskor. Typ 4: Vätsketät. Dräkten skyddar mot flytande kemikalier – även i sömmarna, där man är extra utsatt. Typ 5: Damm-partiklar. Dräkten skyddar hela kroppen mot luftburna, fasta partiklar. Typ 6: Vätskestänk. Dräkten skyddar i begränsad utsträckning mot lätta stänk av flytande kemikalier.

EN14126:2003 EN13982-1:2004 EN13034:2005 EN1149-5:2008 EN1073-2:2002

COMFORT


Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Skyddsdräkter
Varumärke	OX-ON
Storlek	M
Färg	Gul
Features	Komfort, typ 3/4/5/6
Material	PP, PE
Märkningar	CE
CE-kategori	CAT III
Produkt- eller teststandarder	EN 1073-2, EN 1149-5, EN 13034, EN 14126, EN 14605, EN 13982-1

Förpackning

Enhet	Innehåll	Längd	Bredd	Höjd	EAN
kartong	25 st	0.4 m	0.5 m	0.3 m	
st					5701952303519



CE-märkningen garanterar att en produkt är säker att använda och uppfyller alla säkerhetsföreskrifter. CE står för Conformité Européenne (i överensstämmelse med EG-direktiven) och återfinns främst på elektronisk utrustning, säkerhetsutrustning, byggnadsprodukter och medicinsk utrustning.

EN14126:2003



Standarden specificerar kraven för skyddskläder och prestandakraven och testmetoder för skyddskläder mot smittämnen.

EN13982-1:2004



Standarden specificerar kraven för skyddskläder som används mot fasta partiklar och prestandakraven för kemiska skyddsdräkter som skyddar hela kroppen mot fasta, luftburna partiklar.

EN13034:2005



Standarden specificerar kraven för skyddskläder mot flytande kemikalier och deras prestandakrav för kemiska skyddskläder som ger ett begränsat skydd mot flytande kemikalier.

EN1149-5:2008



Standarden specificerar kraven för skyddskläder och deras elektrostatiska egenskaper, materialprestanda och konstruktionskrav.

EN1073-2:2002



Standarden specificerar kraven för skyddskläder mot radioaktiva föroreningar och kraven och testmetoderna för icke-ventilerade skyddskläder mot radioaktiva föroreningar i partikelform.