

## Chemische beschermingshandschoen 3490 van nitril, touchscreen-geschikt

Art. 3490

Chemische bescherming type A

Hygiëne Plus – Sanitized®

Touchscreen-geschikt



Volledig gedompelde nitrilhandschoen met extra nitrilcoating, totale lengte 350 mm

Sanitized® remt geur veroorzakende bacteriën

Nitril volledige onderdompeling voor hoge chemische bescherming

Nylon/Carbon-liner

Touchscreen-geschikte vingertoppen voor HMI & scanner

Hoge schuurweerstand (EN 388, schuurweerstand klasse 4)

DexTec™-oppervlak voor sterke grip

Een totale lengte van 350 mm beschermt de onderarm

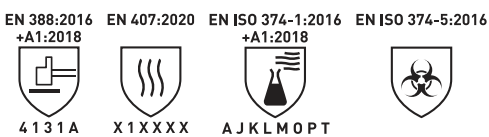
Huidvriendelijk (Dermatest)

ASATEX

ART: 3490 SIZE: 10



EN 388:2016 +A1:2018  
EN ISO 374-1:2016 +A1:2018 / Type A  
EN ISO 374-5:2016  
EN 407:2020  
4131A | A J K L M O P T | VIRUS | X1XXXX  
IMM.YYYY Lot: XXX/XXX  
ASATEX AG®  
August-Borsig-Str. 2 | 50126 Bergheim  
www.asatex.eu | info@asatex.de



PBM-categorie: PPE Cat. III

EN ISO 374-1:2016 + A1:2018 (Type A) – Chemische bescherming

EN ISO 374-4:2019

EN ISO 374-5:2016

EN 388:2016 + A1:2018 (4.1.3.1.A) – Beschermhandschoenen tegen mechanische risico's

EN 407:2020 (X.1.X.X.X.X) – Warmte/Vuur (contactwarmte niveau 1; overige niet geclaimd)

Innovating your safety

ASATEX®

ASATEX® Aktiengesellschaft  
August-Borsig-Str. 2  
50126 Bergheim - Germany  
Tel. +49 2271 4777 0  
www.asatex.eu



## Veilig omgaan met chemicaliën met een goede grip. Zorgvuldig werken. Efficiënt documenteren.

De 3490 biedt betrouwbare chemische bescherming met een stevige grip in droge, vochtige en olieachtige omgevingen. De volledige nitrilcoating zorgt voor een consistente chemische bescherming, terwijl de totale lengte van 350 mm ook de onderarm beschermt. De nylon/carbon voering zit comfortabel, behoudt zijn vorm en ondersteunt nauwkeurig werken tijdens lange diensten. De touchscreenfunctie, geïntegreerd in de wijsvinger en duim, maakt het mogelijk om tablets, HMI's en scanners te bedienen zonder handschoenen te verwisselen. Processen verlopen soepeler, registraties gaan sneller, onderbrekingen komen minder vaak voor. Dit creëert een betrouwbare mix van bescherming, comfort en productiviteit – precies wat gebruikers nodig hebben in hun dagelijks leven.

### DEXTEC™ NITRIL-COATING

DexTec™ verwijst naar de speciale nitrilcoating op de handpalm en handrug. Het fijn micro geprofileerde oppervlak zorgt voor betrouwbare grip in droge, vochtige en olieachtige omgevingen en blijft tegelijkertijd flexibel voor nauwkeurig werk gedurende lange diensten. De gelijkmatige coating beschermt de hand tot aan de manchet, is robuust tegen mechanische belasting en ondersteunt een blijvend veilige hantering – ideaal voor chemische werkzaamheden, onderhoud en reiniging, terwijl u tegelijkertijd een HMI, tablet of scanner gebruikt.

### TOEPASSINGSVOORBEELDEN

Chemische verwerking en afvullen, olie- en gasindustrie, laboratoria/proefinstallaties, automobielsector, reinigings- en sanitaire taken, afvalverwerking, papierindustrie, productie waarbij contact is met chemicaliën, oliën en reinigingsmiddelen en landbouw.

### TOUCHSCREEN-FUNCTIE VOOR DIGITALE WORKFLOWS

De wijsvinger en duim zijn touchscreen-compatibel, waardoor scannen, typen en documenteren mogelijk is zonder handschoenen te verwisselen. Dit versnelt de productie- en magazijnprocessen en vermindert onderbrekingen, terwijl de handen beschermd blijven. De nylon/carbon voering zorgt voor comfortabel werken; de totale lengte van 350 mm zorgt voor een veilige pasvorm en extra bescherming van de onderarm.

### ONDERARMBESCHERMING MET NITRILMANCHETTE

De doorlopende nitrilcoating en de totale lengte van ongeveer 350 millimeter beschermen hand en onderarm betrouwbaar tegen spatten en druppels. Het oppervlak is gemakkelijk schoon te vegen en behoudt zijn grip, zelfs in vochtige werkomstandigheden. Door de goede ergonomische vorm van de handschoen wordt nauwkeurig werken ondersteund – ideaal voor het werken met vloeistoffen, reinigingsmiddelen en oliën.

### BIJZONDER HYGIËNISCH

De geïntegreerde Sanitized®-behandeling remt de groei van geur veroorzakende bacteriën en schimmels op het materiaal. De handschoen blijft langer fris, zelfs tijdens lange diensten en in warmere omgevingen – ideaal voor werkplekken waar hygiëne en draagcomfort belangrijk zijn.

### SPECIFICATIES – 3490

- PBM-categorie: III
- Coatingmateriaal: Nitril (dubbel gedoopt)
- Dragermateriaal: Polyamide / Carbon
- Kleur: Groen, Grijs
- Maten: 8 – 11
- Verpakkingseenheid: Krimp 12 paar, VE 48 paar