

# AlphaTec®

## 66-300

PVC, Czerwony, 390 g/m<sup>2</sup>

Wcześniej znany jako TRELLECHEM® SPLASH 600

## Podstawowy kombinezon ochronny do ochrony przed rozpryskami chemicznymi w środowiskach niskiego ryzyka.

- Uniwersalne ubranie codziennego użytku
- Dostępny w 5 różnych wersjach
- Uszyty z mocnej i elastycznej tkaniny, zapewniającej komfort noszenia
- Antystatyczny materiał
- Zapewnia dobrą ochronę przed zasadami i kwasami
- Zapewnia ochronę przed czynnikami zakaźnymi
- Certyfikat zgodności z normą EN 14605: 2005, typ 4 (ciecz rozpylona)

### Zastosowanie

- Obsługa chemikaliów
- Grupy ratunkowe
- Straż pożarna i ratownictwo
- Pierwsza pomoc
- Grupy specjalistyczne Hazmat
- Czyszczenie zbiorników w przemyśle
- Przemysł petrochemiczny



Kaptur ze sznurkiem i patką pod brodę (wszystkie wersje ubrania)



Podwójna osłona przeciwbryzgowa / kłapa z zatrzaskami (wszystkie wersje ubrania)



Otwarte rękawy z zapięciem na rzep (2 wersje), alternatywnie system pierścieni rękawic bagnetowych (3 wersje)



Otwarte nogawki (2 wersje ubrania) lub dołączone buty ochronne z PVC (3 wersje ubrania)

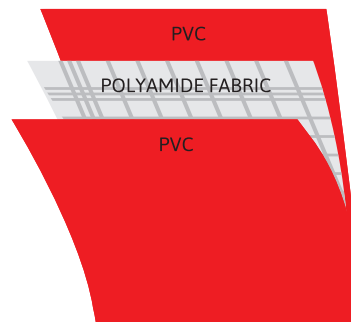


Splash Protection



Re-usable

### Warstwy materiału



# AlphaTec®

# 66-300

PVC, Czerwony, 390 g/m<sup>2</sup>

## Informacje o produkcie

AlphaTec® 66-300, PVC 390 g/m <sup>2</sup> - Opis modelu			
	Materiał	Model	Cechy konstrukcji
AlphaTec®	66-300	111	Otwarte nogawki, otwarte rękawy z zapięciem na rzep
		111-G09	Otwarte nogawki, pierścienie bagnetowe + rękawice AlphaTec® # 08-354 (Scorpio)
		122	Buty ochronne, otwarte rękawy z zapięciem na rzep
		122-G09	Buty ochronne, pierścienie Bayonet + rękawice AlphaTec® # 08-354 (Scorpio)
		122W-G09	Buty ochronne, wodoszczelny zamek PVC, pierścienie Bayonet + rękawice AlphaTec® # 08-354 (Scorpio)

AlphaTec® 66-300, PVC 390 g/m <sup>2</sup>	
Design	Kombinezon z kapturem ze sznurkiem.
Materiał ubrania	Tkanina poliamidowa, obustronnie powleczone PVC o gramaturze 390 g / m <sup>2</sup> . PVC nadaje się do ochrony przed zasadami chemicznymi we wszystkich stężeniach, takimi jak wodorotlenek sodu i amoniak, oraz przed kwasami o niskim i średnim stężeniu, takimi jak kwas solny.
Szwy	Podwójnie zgrzewane
Kaptur	Kaptur ze sznurkiem i patką pod brodą dla dodatkowej ochrony.
Rękawy/rękawice i dodatki	Otwarte rękawy z paskami na rzepy lub wyposażone w rękawice AlphaTec® # 08-354 (patrz opis modelu powyżej). Rękawice są mocowane za pomocą systemu pierścieni bagnetowych, który zapewnia szybką i prostą wymianę rękawic.
Nogi/nogawki i dodatki	Otwarte nogawki ze ściągaczami (Model 111) lub dołączone buty ochronne PVC (Model 122) zgodnie z opisem modeli powyżej.
Zamek	Zamek nylonowy lub wodoszczelny zamek błyskawiczny z PVC (patrz opis modelu powyżej). Zamek błyskawiczny jest chroniony podwójną osłoną przeciwbryzgową / patką z zatraskami.
Kolor	Czerwone
Rozmiary	XXS - XXXL
W komplecie z każdym ubraniem	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 szt. dodatkowych kołków blokujących do systemu pierścieni rękawic bagnetowych (jeśli są zamontowane)</li><li>• 1 sztuka Smar Molykote do pierścieni O-ring w systemie pierścieni rękawic Bayonet (w modelach z rękawicami)</li><li>• 1 smar do zamków w sztyfcie (tylko do ubrań z zamkiem wodoszczelnym)</li></ul>
Standardy i dopuszczenia	<ul style="list-style-type: none"><li>• EN 14605:2005 + A1:2009 typ 4 (ciecz rozpylona)</li><li>• EN 14126:2003 (ochrona przed czynnikami zakaźnymi)</li><li>• EN 1149-5:2008 (materiał antystatyczny)</li></ul>

W celu zdobycia dodatkowych informacji odwiedź stronę internetową [protective.ansell.com](http://protective.ansell.com) lub skontaktuj się z naszym dystrybutorem:

Scantek Sp. z o.o.  
Nowodworcowa 17  
81-581 Gdynia  
e-mail: [info@scantek.pl](mailto:info@scantek.pl)  
tel: 58 620 83 60  
[www.scantek.pl](http://www.scantek.pl)

## Performance Standards



TYPE 4



EN 14126



EN 1149-5

EN 1149-5:  
This applies  
only to the  
suit material.