

Precedentemente noto come: MICROGARD® 2000 Ts PLUS - Model 111

### Le cuciture sigillate forniscono una protezione aggiuntiva nelle applicazioni con spruzzo di liquidi a basso rischio.

- Barriera protettiva comprovata contro agenti chimici liquidi a bassa concentrazione e rischi biologici sotto forma di liquidi e particolati
- Confortevole da indossare con tessuto permeabile al vapore acqueo ("traspirante") per ridurre il rischio di stress da calore
- Adattamento al corpo ottimizzato, migliorando il comfort e la sicurezza di chi la indossa
- Antistatica, testata secondo EN 1149-5
- Ridottissima formazione di lanugine, ridotto rischio di contaminazione in zone critiche
- Senza silicone, fondamentale per le applicazioni con verniciatura a spruzzo
- Cappuccio elasticizzato, polsini e caviglie a forma di tunnel elasticizzati - Aiutano a ridurre al minimo il rischio di lanugine e di contaminazione crociata

#### Industrie

- Scienze della vita
- Industria automobilistica
- Industria metallurgica
- Trasformazione alimentare
- Chimica

#### Applicazioni

- Ispezione di prodotti
- Carico e trasporto
- Fibra di vetro/applicazioni in resina/fibre di ceramica
- Verniciatura della carrozzeria e ispezione delle superfici
- Pulizia di impianti e macchinari
- Manutenzione di mobili e attrezzature di laboratorio



# AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

## 2000 Ts PLUS - Model 111

Tecnologia superiore con laminato microporoso traspirante, protezione tipo 4/5/6

Precedentemente noto come: MICROGARD® 2000 Ts PLUS - Model 111

### INFORMAZIONE PRODOTTO

<b>Materiale del prodotto</b>	Laminato polietilene microporoso non tessuto
<b>Caratteristiche del disegno</b>	Tuta integrale, cappuccio in 3 pezzi, cerniera singola con copricerniera richiudibile, occhielli elastici per i pollici e cinturino sottotono. Vita elasticizzata, polsini a forma di tunnel, cappuccio e caviglie elasticizzati.
<b>Tipo di cucitura</b>	Trapuntato e nastrato
<b>Quadro generale standard</b>	CATEGORIA CE III (Tipo 4-B, tipo 5-B, tipo 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
<b>Riferimenti prodotto</b>	2000 Ts PLUS - Model 111
<b>Taglie</b>	XS-5XL (01-09)
<b>Peso</b>	Bianco 63 gsm Verde 63 gsm Giallo 63 gsm

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito [www.ansell.com](http://www.ansell.com), oppure chiamateci al numero

#### Europa, Medio Oriente ed Africa

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

#### North America Region

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
+1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

#### Australia

Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T: +61 1800 337 041  
F: +61 1800 803 578

#### Regioni dell'Asia Pacifico

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
T: +603 8310 6688  
F: +603 8310 6699

#### America Latina & Caraibi

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro. Messico  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti USA e non USA: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2019 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.