

Trước đây được gọi là: MICROGARD® 1500 PLUS FR- Model 111

### Bộ đồ bảo vệ thoáng khí, cháy chậm, phòng chống hạt bụi và bụi lỏng có tính nguy hại thấp.

- **Khả năng bảo vệ chuyên dụng:** Được thiết kế để mặc bên ngoài quần áo bảo hộ chống nhiệt\*, bộ đồ hóa chất AlphaTec® 1500 PLUS FR Stitched - Model 111 dùng màng chắn vải không dệt SMMS để phòng chống hạt bụi, bụi lỏng và văng bắn chất lỏng không bắt lửa\*\*
- **Thoáng khí:** Vải không dệt SMMS có thể thoát khí và hơi nước để giúp bộ đồ bảo vệ này giảm nguy cơ sang chấn nhiệt và tăng cảm giác thoải mái của người mặc
- **Chống tĩnh điện:** Vải ngoài của mũ trùm bảo hộ đạt tiêu chuẩn EN 1149-5 chống tĩnh điện
- **Tăng cường độ vừa vặn và tính năng:** Bộ đồ được tối ưu hóa độ vừa vặn để đảm bảo mang lại tính thoải mái, đi kèm khóa kéo 2 chiều phía trước có vạt áo DST, vòng xoắn ngón tay và mũ trùm đầu, eo, cổ tay và mắt cá chân bo chun co giãn

\*được mặc bên ngoài bộ đồ cách nhiệt và không được tiếp xúc với da

\*\*bộ đồ chống hóa chất này đạt tiêu chuẩn CE Hạng III Loại 5



## Các ngành công nghiệp

- Dầu khí
- Hóa chất

## Ứng dụng

- Xử lý hóa chất
- Môi trường bị ô nhiễm
- Chiết rót, trộn và nạp nguyên liệu thô
- Vận chuyển chất lỏng và chất rắn
- Mở và xả van hoặc đường ống bơm
- Tải và bốc dỡ thiết bị chế biến
- Sưu tập mẫu nguyên liệu thô
- Chồng xếp kệ pallet và pha trộn nồng độ

## CÁC TÍNH NĂNG & ƯU ĐIỂM NỔI BẬT

- **Vải không dệt SMMS cháy chậm\***: Chống hạt bụi và văng bắn chất lỏng có mức nguy hại thấp
- **Thoát khí và hơi nước**: Giảm nguy cơ sang chấn do nhiệt
- **Tuân thủ tiêu chuẩn EN 1149-5**: Tính năng chống tĩnh điện

\*có thể mặc bên ngoài bộ đồ chống cháy hoặc chịu nhiệt (EN ISO 14116 Index hoặc cao hơn) — hạn chế sự lây lan của ngọn lửa trong trường hợp có tia lửa (EN ISO 14116 Index 1)

## Sơ đồ đường may



## Performance Standards

CE 0598



Giới hạn cháy lan EN ISO 14116: 2015-1 Chỉ số 1

## Product Information

Product Information	
<b>KÍCH THƯỚC CÓ SẴN</b>	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
<b>Màu sắc</b>	Trắng với các đường may đỏ
<b>Nước xuất xứ</b>	Trung Quốc
<b>Tổng quan về bao bì</b>	Individually Packed
<b>Chất liệu sản phẩm</b>	Vải SMMS có xử lý làm chậm cháy và chống tĩnh điện
<b>Mã tham chiếu sản phẩm</b>	1500 PLUS FR - Mẫu 111
<b>Tổng quan về tiêu chuẩn</b>	TIÊU CHUẨN CE HẠNG III (Loại 5, Loại 6, EN 1073-2, EN ISO 14116, EN 1149-5)
<b>Kiểu đường may</b>	Đường may khâu
<b>Thời hạn sử dụng</b>	5 years

## Suit components & accessories

### Suit Components and Accessories

#### Tính năng thiết kế

Bộ áo liền quần, mũ trùm đầu 3 mảnh, khóa kéo 2 chiều phía trước với vạt áo có thể đóng kín, vòng xoắn ngón tay. Mũ trùm đầu, eo, cổ tay và cổ chân bo chun co giãn. Xử lý chống tĩnh điện.

**Để biết thêm về cấu tạo, vui lòng truy cập trang web [www.ansell.com](http://www.ansell.com) của chúng tôi, hoặc gọi cho chúng tôi theo số**

#### Khu vực Châu Âu, Trung Đông & Châu Phi

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Bỉ  
Điện thoại: +32 (0) 2 528 74 00  
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

#### Khu vực Bắc Mỹ

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, Hoa Kỳ  
Điện thoại: +1 800 800 0444  
Fax: +1 800 800 0445

#### Australia

Ansell Limited  
Level 3, 678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Úc  
Điện thoại: +61 1800 337 041  
Fax: +61 1800 803 578

#### Khu vực Châu Á Thái Bình Dương

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

#### Khu vực Mỹ Latinh & Caribe

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. Mexico  
Điện thoại: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® và ™ là các nhãn hiệu thuộc sở hữu của Ansell Limited hoặc một trong các công ty liên kết của công ty này. Bằng sáng chế Hoa Kỳ và Bằng sáng chế Hoa Kỳ và không thuộc Hoa Kỳ đang chờ xử lý: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Đã đăng ký Bản quyền.

Tài liệu này cũng như bất kỳ tuyên bố nào khác được đưa ra ở đây bởi hoặc thay mặt cho Ansell đều không được hiểu là sẽ bảo đảm khả năng bán được hoặc rằng bất kỳ sản phẩm nào của Ansell đều phù hợp cho một mục đích cụ thể nào đó. Ansell không chịu trách nhiệm về sự phù hợp hoặc đúng đắn của sự lựa chọn gang tay của người dùng cuối cho một ứng dụng cụ thể.

