

Trước đây được gọi là: MICROCHEM® 4000 Apron with Sleeves - Model 215

### Tạp dề bảo hộ toàn thân, có màng chắn hóa chất đa lớp để bảo vệ người dùng.

- **Khả năng bảo vệ chuyên dụng:** Tạp dề bảo hộ đa lớp, có tay là màng chắn tuyệt vời chống hóa chất, có đường may dán ép và hàn nối để tăng khả năng bảo vệ toàn diện để phòng chống nhiều loại hóa môi nguy hại
- **Tăng cường khả năng bảo vệ:** Được thiết kế với đường may dán ép và hàn nối, loại tạp dề chống chống hóa chất này là một màng chắn bảo vệ mạnh mẽ
- **Tính hữu dụng:** Khóa dán Velcro® đảm bảo đóng kín đến cổ và có dây cố định phần eo, người dùng vẫn cảm thấy thoải mái, vừa vặn, ngoài ra cổ tay kép kèm bề mặt trong dệt kim để vừa khít và bảo vệ và cổ tay



## Các ngành công nghiệp

- Hóa chất
- Khoa học sự sống
- Khai thác mỏ
- Cứu hỏa và cứu hộ
- Dầu khí
- Phụ tùng ô tô
- Chế biến thực phẩm

## Ứng dụng

- Môi trường bị ô nhiễm
- Xử lý hóa chất
- 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
- Phản ứng với các vật liệu nguy hiểm
- Lắp ráp và tháo gỡ thiết bị

## CÁC TÍNH NĂNG & ƯU ĐIỂM NỔI BẬT

- **Màng chắn đa lớp:** Chống nhiều loại hóa chất
- **Đường may dán ép và hàn nổi:** Mang lại rào chắn mạnh mẽ
- **Khóa dán Velcro® đến cổ, dây buộc phân kéo** Thiết kế vừa khít

## Công nghệ



**MICROCHEM™**  
Chemical Barrier Technology

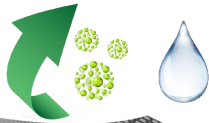
## Sơ đồ nguyên vật liệu



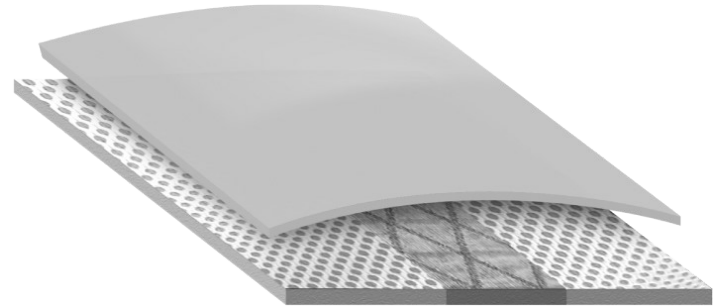
External film barrier layer

Core high barrier film layer

Non-woven inner layer



## Sơ đồ đường may



## Performance Standards



## Product Information

Product Information	
<b>KÍCH THƯỚC CÓ SẴN</b>	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
<b>Màu sắc</b>	Xanh lục
<b>Nước xuất xứ</b>	Trung Quốc
<b>Tổng quan về bao bì</b>	Individually packaged
<b>Chất liệu sản phẩm</b>	Vải laminate không dệt đa lớp bảo vệ
<b>Mã tham chiếu sản phẩm</b>	Tạp dề có tay 4000 - Mẫu 215
<b>Tổng quan về tiêu chuẩn</b>	TIÊU CHUẨN CE HẠNG III (Loại PB [3] -B, Loại PB [4] -B, EN 14126)
<b>Kiểu đường may</b>	Các đường may hàn nổi theo phương pháp sóng siêu âm và dán ép
<b>Thời hạn sử dụng</b>	5 years

## Suit components & accessories

### Suit Components and Accessories

#### Tính năng thiết kế

Khóa dán tới cổ, dây buộc ở eo, cổ tay áo kép với cổ tay áo bên trong dệt kim, đường may hàn nối và dán ép.

**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 sự 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.

