

5000 - Mẫu 151

Bộ quần áo liền thân bảo hộ chống hóa chất mặc từ phía sau với vòng đệm mặt bằng cao su, Loại bảo vệ 3/4/5

Trước đây được gọi là: MICROCHEM® 5000 - Model 151

Bộ đồ bảo hộ chống hóa chất bền bỉ, nổi bật, chống hóa chất và các mối nguy hại sinh học.

- **Bảo vệ chuyên dụng:** AlphaTec® 5000 Hàn nổi siêu âm & Dán ép - Mẫu 151 là bộ quần áo bảo hộ nhiều lớp, đảm bảo khả năng phòng vệ bền bỉ trước các hóa chất*, mối nguy hiểm sinh học và tác nhân chiến tranh hóa học
- **Cải thiện sự nổi bật:** Nhờ có màu cam sáng, bộ quần áo chống hóa chất này đảm bảo dễ nhận diện và tăng mức độ an toàn lao động - cũng có thể được các đội phản ứng HAZMAT (Vật liệu nguy hại) cũng sử dụng bộ quần áo chống HAZMAT này
- **Nâng cao khả năng phòng vệ:** Các đường may được hàn nổi và dán ép cũng tạo ra một màng chắn mạnh mẽ hơn trước các mối nguy hiểm từ hạt bụi và chất lỏng
- **Các đặc tính cao cấp:** Bộ quần áo bảo hộ này còn có vòng đệm mặt bằng cao su neoprene, vừa vặn với hầu hết các mặt nạ phòng hơi độc che phủ toàn bộ khuôn mặt, cùng với hệ thống khóa kéo kép tăng cường an toàn, khóa kéo ngang phía sau, vòng xoắn ngón tay và tất đi kèm ủng bọc ngoài
- **Khả năng chống tĩnh điện được chứng nhận:** Ngoài ra còn đáp ứng tiêu chuẩn chống tĩnh điện EN 1149-5

*Chứng nhận bảo vệ CE Hạng III Loại 3/4/5



Các ngành công nghiệp

- Hóa chất
- Khoa học sự sống
- Khai thác mỏ
- Cứu hỏa và cứu hộ
- Dầu khí
- Phụ tùng ô tô
- Dịch vụ y tế khẩn cấp
- 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 rời các đường ống lớn
- Rò rỉ không mong muốn tràn hoặc tình trạng rò thoát khác

CÁC TÍNH NĂNG & ƯU ĐIỂM NỔI BẬT

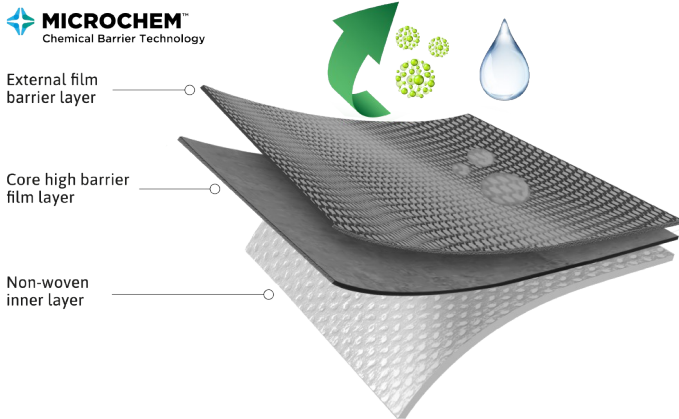
- **Chống thấm thấu:** Chống hóa chất/mối nguy hiểm sinh học/tác nhân chiến tranh hóa học*
- **Màu cam nổi bật:** Đảm bảo an toàn hơn cho người lao động và nơi làm việc
- **Đường may được dán ép và hàn nổi:** Kháng chất lỏng và hạt bụi mạnh mẽ

*Thời gian xâm nhập >480 phút phòng chống 14 trong số 15 hóa chất được liệt kê trong tiêu chuẩn EN ISO 6529

Công nghệ



Sơ đồ nguyên vật liệu



Sơ đồ đường may



Performance Standards



Product Information

Product Information	
KÍCH THƯỚC CÓ SẴN	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Màu sắc	Da Cam
Nước xuất xứ	Trung Quốc
Tổng quan về bao bì	Individually Packed
Chất liệu sản phẩm	Vải laminate không dệt đa lớp bảo vệ
Mã tham chiếu sản phẩm	5000 - Mẫu 151
Tổng quan về tiêu chuẩn	TIÊU CHUẨN CE HẠNG III (Loại 3-B, Loại 4-B, Loại 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)
Kiểu đường may	Các đường may hàn nổi theo phương pháp sóng siêu âm và dán ép
Thời hạn sử dụng	5 years

Suit components & accessories

Suit Components and Accessories

Tính năng thiết kế

Vòng đệm mặt bằng cao su Neoprene, mở khóa kéo ngang phía sau, các đường may dán ép và hàn nối bằng sóng siêu âm và tất kèm theo ứng bọc ngoài.

Để biết thêm về cấu tạo, vui lòng truy cập trang web 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 © 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.

