

Mũ trùm đầu 5000 AVANT AIRline – Mẫu 521

Mũ trùm đầu có khả năng bảo vệ đường hô hấp
và chống hóa chất

Trước đây được gọi là: MICROCHEM® 5000 AVANT AIRline Hood - Model 521

**Bộ quần áo thông khí được
thiết kế để sử dụng kết hợp
với hệ thống thở lưu lượng
khí liên tục, có gắn dây đai..**

THIẾT KẾ

Mũ trùm đầu có lỗ thông khí có bảo vệ đường hô hấp
và chống hóa chất

MÀU SẮC

Cam



Các ngành công nghiệp

- Hóa chất
- Khoa học sự sống
- Khai thác mỏ
- Dầu khí
- Fire and Rescue

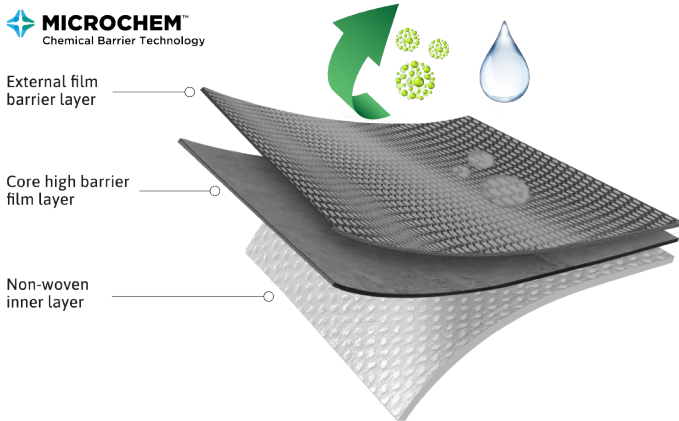
Ứng dụng

- Môi trường bị ô nhiễm
- Xử lý hóa chất
- Chiết rót, trộn và nạp nguyên liệu thô
- 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
- Lắp ráp và tháo rời các đường ống lớn
- Rò rỉ không mong muốn tràn hoặc tình trạng rò thoát khác

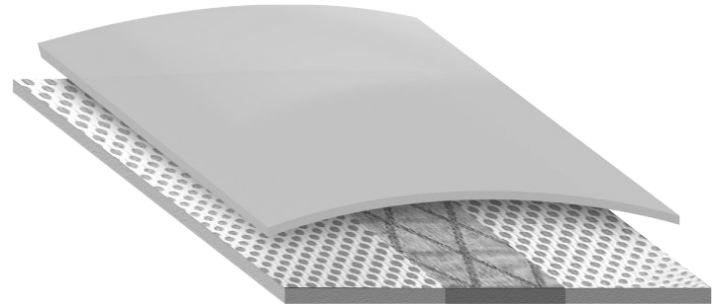
CÁC TÍNH NĂNG & ƯU ĐIỂM NỔI BẬT

- Bảo vệ - Khả năng chống thấm hóa chất vượt trội chống lại nhiều loại hóa chất vô cơ
- Sự thoải mái - Mũ trùm đầu siêu nhẹ được trang bị bộ điều chỉnh lưu lượng khí có thể điều chỉnh kèm theo cung cấp 150 - 300 lít mỗi phút ở áp suất làm việc 3,5 - 5,5 bar
- Thiết kế tấm che mặt quan sát toàn cảnh với tầm nhìn 180 độ
- Màu cam nổi bật để tăng độ an toàn cho người lao động
- Van điều khiển lưu lượng AlphaTec™ được gắn sẵn và bộ cảnh báo lưu lượng thấp
- Còi cảnh báo lưu lượng thấp AlphaTec™ > 90dB (A) áp suất âm thanh và tuân thủ điều khoản 6.11 của tiêu chuẩn EN14594:2005 .

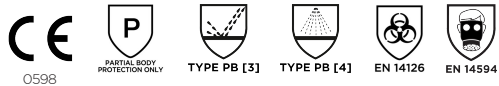
Sơ đồ nguyên vật liệu



Sơ đồ đường may



Performance Standards



Product Information

Product Information	
KÍCH THƯỚC CÓ SẴN	Một cỡ
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	Mũ trùm đầu 5000 AVANT AIRline - Mẫu 521
Tổng quan về tiêu chuẩn	TIÊU CHUẨN CE HẠNG III (Loại PB [3] -B, Loại PB [4]-B, EN 1073-1, EN 14126, EN 14594)
Kiểu đường may	Các đường may hàn nối 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

Mũ trùm đầu có lỗ thông khí MICROCHEM® 5000 AVANT có van điều khiển lưu lượng AlphaTec® gắn bằng dây đai và còi cảnh báo lưu lượng thấp. Tốc độ dòng chảy có thể điều chỉnh từ 150 đến 300 lít mỗi phút ở áp suất làm việc từ 3,5 đến 5,5 bar. Phiên bản TOOO có một ren song song cái 1/4" để bổ sung đầu nối đường khí ưu tiên của người dùng. Phiên bản TAOO đi kèm Đầu nối CJEN-342 được trang bị sẵn. Tấm che mặt quan sát toàn cảnh nhiều lớp làm bằng PET bán cứng. Đai thắt lưng polyester và khóa YKK.

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.

