

플래시 화재가 발생하는 경우 작업자 보호 성능을 저해하지 않고 미립자와 가압 액체 스프레이로부터 보호.

디자인

MICROCHEM® CFR은 열 보호 작업복* 위에 착용하면 화상 위험을 줄여서 **EN** 타입 **3 & 4**에 따라 액체 화학물질로부터 착용자를 보호하고 폭발성/가연성 가능성이 있는 환경에서 작업자를 안심시킬 수 있습니다.

***NOMEX®**와 같은 열 보호 작업복 위에 착용해야 하고 피부 위에 바로 착용해서는 안 됩니다.

스티치 및 테이프 처리된 솔기

강도 증가 및 효과적인 액체와 입자 차단

보호복 기능

- 2피스 후드
- 신축성 있는 후드, 손목, 허리 및 발목
- 이중 지퍼 잠금

색상

Red

사이즈

S-5XL



산업

- 석유 및 가스
- 화학
- 화재 및 구조

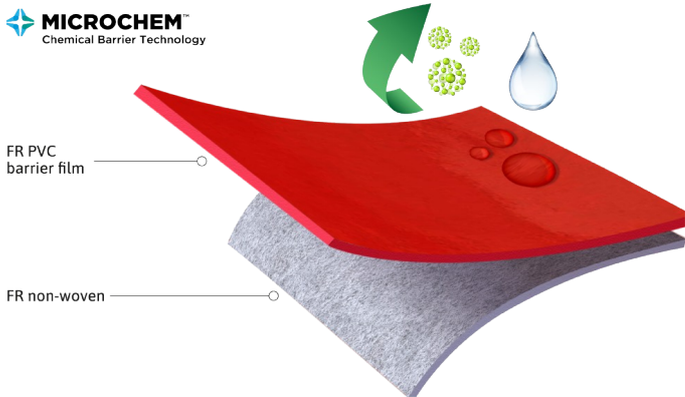
용도

- 오염된 환경
- 화학 물질 취급
- 원재료 채우기, 혼합 및 충전
- 액체 및 고체 이송
- 펌프 밸브 또는 라인의 개폐 및 배수
- 가공 장비의 적재 및 하역
- 원자재 샘플 채집
- 농축물 혼합 및 팔레트 작업
- 위험 물질 처리
- 대형 파이프 조립 및 해체

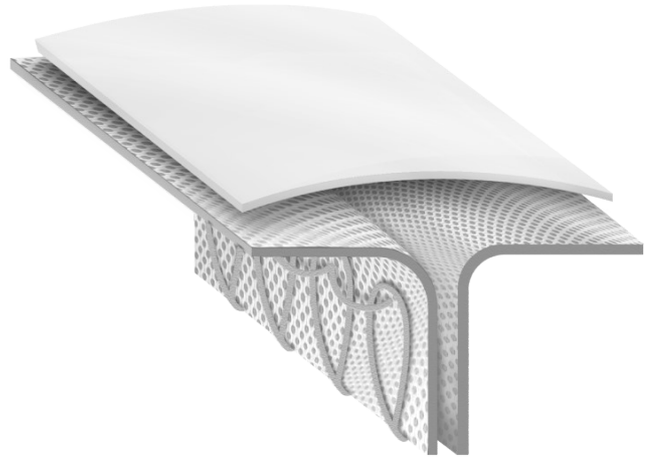
주요 특징 및 이점

- 플래시 화재의 경우 착용자의 안전을 저해하지 않고 화학 물질 스프레이로부터의 다수의 위험에 대한 보호*
- PVC 차단 필름으로 보호하는 방염 처리 섬유
- EN 타입 3 & 4에 따라 가압 액체 스프레이로부터 보호하고 EN 타입 5에 따라 미립자로부터 보호
- 최적화된 신체 착용감으로 착용자의 편안함과 안전을 개선하였습니다.
- 작업자 안전 향상을 위한 높은 가시성의 적색
- * AlphaTec CFR은 방염 처리를 위하여 별도로 착용해서는 안됩니다. 항상 EN ISO 14116 지수 2 이상의 보호복 위에 착용하도록 합니다.

소재 다이어그램



심 다이어그램



Performance Standards



Product Information

Product Information	
제공 사이즈	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
색상	레드
원산지	중국, 스리랑카
구매 가능한 모델	103
포장 개요	Individually packaged
제품 소재	FR 처리 Sontara, 목재 펄프 및 PVC 차단막 필름이 있는 폴리에스테르
제품 기준	CFR - 모델 111
유통기한	5 years

Suit components & accessories

Suit Components and Accessories

디자인 특징

전신 보호복, 투피스 후드, 허리, 손목, 발목에 고무줄 처리. 이중 지퍼 여밈.

추가적인 정보는 www.ansell.com을 방문하시거나 다음을 통해 당사에 문의하여 확인하실 수 있습니다.

유럽, 중동 및 아프리카 지역
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

북미 지역
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

호주
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

아시아 태평양 지역
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

라틴 아메리카 및 카리브해 지역
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® 및 ™은 Ansell Limited 또는 해당 계열사가 보유하고 있는 상표입니다. 미국 특허 획득 및 미국과 미국 외 지역에서 특허 출원 중:
www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. 모든 저작권 보유.

본문 또는 본문 내 Ansell이나 Ansell 대표의 기타 모든 진술은 일체의 상업성이 특정 목적에 대한 Ansell 제품의 적합성을 보증하는 것으로 해석해서는 안 됩니다. Ansell은 최종 사용자가 특정 목적을 위해 장갑을 선정함에 있어 그 적합성이나 적절성에 대해 어떠한 책임도 부담하지 않습니다.

