

## 화학물질용 보호복



## 안전한 보호구 착용 길잡이

사용자의 작업 환경에서 취급 화학물질 등에 적합한 화학물질용 보호복을 선택합니다.

사용자의 신체조건에 알맞은 화학물질용 보호복을 선택하고, “KCs 인증마크”를 꼭! 확인해야 합니다.

## + 화학물질용 보호복



## KCs 안전인증(KCs) 표시

한국산업안전보건공단 인증필

안전인증품목 : 화학물질용 보호복

형식·모델명 : XXXX

용량·등급 : XXXX

안전인증번호 : \*\* - AV\*CX - \*\*\*\*

제조연월 : 20\*\* . \*\* . \*\*

제조사명 : (주)XXXX



✓ **KCs 인증을 꼭 확인하세요!**  
 ➔ 자세한 내용은 산업안전보건인증원 홈페이지(<http://kosha.or.kr/oshci>)에서 확인

## + 화학물질용 보호복의 종류 및 형식

형식	형식구분 기준
1형식	1a형식 • 보호복 내부에 개방형 공기호흡기와 같은 대기와 독립적인 호흡용 공기공급이 있는 가스 차단 보호복
	1a형식(긴급용) • 긴급용 1a 형식 보호복
	1b형식 • 보호복 외부에 개방형 공기호흡기와 같은 호흡용 공기공급이 있는 가스 차단 보호복
	1b형식(긴급용) • 긴급용 1b 형식 보호복
	1c형식 • 공기라인과 같은 양압의 호흡용 공기가 공급되는 가스 차단 보호복
2형식	• 공기라인과 같은 양압의 호흡용 공기가 공급되는 가스 비차단 보호복
3형식	• 액체 차단 성능을 갖는 보호복
4형식	• 분무 차단 성능을 갖는 보호복
5형식	• 분진 등과 같은 에어로졸에 대한 차단 성능을 갖는 보호복
6형식	• 미스트에 대한 차단 성능을 갖는 보호복

## 📖 구매, 사용 지침

1 안전인증표시의 용량·등급을 확인하고, 반드시 안전인증을 득한 제품을 사용합니다.



2 화학물질용 보호복은 구멍, 뚫림 및 찢어짐 등 훼손된 곳이 있는지 확인 후 사용합니다.

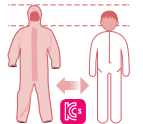


3 화학물질용 보호복은 안전인증표시 외에 보호복의 치수, 보관·사용 및 세척상의 주의사항, 화학물질 보호성능표시 및 재료시험의 성능수준 등의 표시사항을 확인하고 선택합니다.

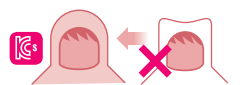


\*화학물질 보호성능 표시

4 화학물질용 보호복은 KS K ISO 13688(보호복의 일반요건)에서 정하는 보호복 치수를 따릅니다. 신체조건 등 사용자에게 적합한 보호복을 선택하여 사용하시기 바랍니다.



5 화학물질용 보호복을 임의로 교체·변경하면 안전성능이 확보되지 않습니다. 인증 받은 제품 (부속품 포함) 그대로 사용·교체하시거나 제조사에 확인하시기 바랍니다.



6 제품사용 전 제조사가 제공하는 해당제품의 「사용방법설명서」를 반드시 확인하시기 바랍니다.



KCs 인증제품, 정확하고 바르게 사용하여 여러분의 안전을 지키세요!