

5000 - Model 151-G02

Chemický ochranný oblek se zadním zapínáním s kaučukovým těsněním na oblast obličeje, typ ochrany 3/4/5

Dříve známé jako: MICROCHEM® 5000 - Model 151-G02

Vyvinuto jako lehké řešení chemické ochrany typu 3 pro jednotky rychlého zásahu a záchranné služby..

- **Specializovaná ochrana:** AlphaTec® 5000 Ultrasonically Welded & Taped - Model 151-G02 je vícevrstvý ochranný oblek pro zadní vstup, odolný vůči chemikáliím, biologickým rizikům a bojovým chemickým látkám.
- **Lepší viditelnost:** Díky své jasně oranžové barvě je tento ochranný oblek proti chemikáliím velmi nápadný, což zvyšuje bezpečnost na pracovišti, a lze jej použít i jako oblek HAZMAT.
- **Zvýšená obranyschopnost:** Ochranu před nebezpečím kapalin a částic dále zvyšují svařované a podlepené švy tohoto ochranného obleku.
- **Vylepšené funkce:** Má neoprenové gumové těsnění na obličeji, které je vhodné pro většinu celoobličejových respirátorů, připojené ponožky s překrytím bot, zadní horizontální vstup na zip a také připojené bariérové rukavice Ansell s návleky a poutky na prsty.
- **Certifikované antistatické vlastnosti:** Tento celotělový ochranný oblek splňuje také antistatické normy EN 1149-5.

*Kategorie CE III, typ 3/4/5



Průmyslová odvětví

- Chemický průmysl
- Přírodní vědy
- Hornictví a těžba
- Hasičský sbor a záchranná služba
- Ropa a zemní plyn
- Servis motorových vozidel
- Lékařské služby první pomoci
- Potravinářský průmysl

Aplikace

- Kontaminovaná prostředí
- Manipulace s chemikáliemi
- Plnění, míchání a napouštění surovin
- Přesun kapalin i pevných látek
- Otevírání a vypouštění ventilů čerpadel nebo vedení
- Vkládání a vyjímání výrobního vybavení
- Sběr vzorků surovin
- Míchání a paletizace koncentrací
- Reakce na kombinézu
- Montáž a demontáž velkých trubek

KLÍČOVÉ VLASTNOSTI A VÝHODY

- **Permeační bariéra:** Odolává škodlivým chemikáliím* a biologickým rizikům.
- **Dobře viditelná oranžová barva:** Pro snížení počtu úrazů na pracovišti
- **Podlepené a svařené švy:** Odolnost vůči částicím a kapalinám

*>480minutová doba průrazu proti 14 z 15 chemických látek uvedených v normě EN ISO 6529

Technologie



MICROCHEM™
Chemical Barrier Technology

Diagram materiálu



External film barrier layer

Core high barrier film layer

Non-woven inner layer

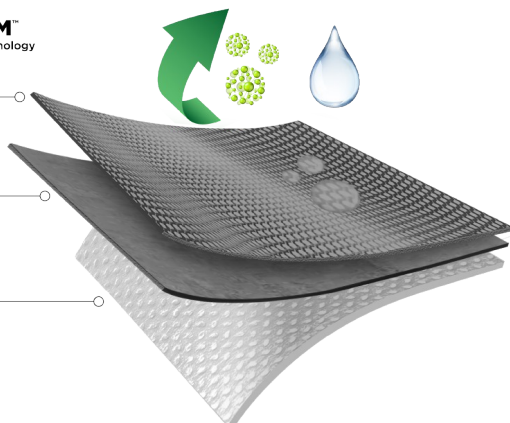
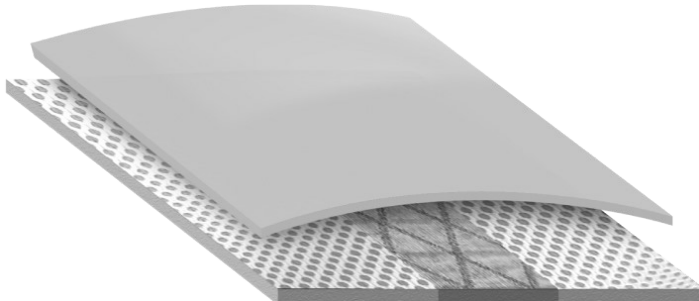
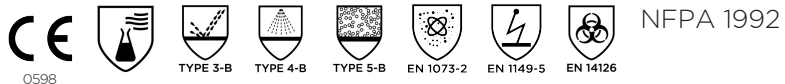


Schéma švů



Performance Standards



Informace o produktu

Informace o produktu	
Dostupné velikosti	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Barva	Oranžová
Země původu	Čína
Přehled balení	Individuálně balené
Materiál produktu	Vícevrstvá netkaná bariérová laminátová textilie
Kód produktu	5000 - Model 151-G02
Přehled norem	KATEGORIE CE III (Typ 3-B, Typ 4-B, Typ 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)
Typ švu	Svařované a lepené
Životnost při uskladnění	5 years
Číslo stylu	O50T151B

Komponenty a příslušenství obleku

Součásti a příslušenství obleku	
Vlastnosti provedení	Kaučukové těsnění na oblast obličeje, Horizontální zip na zadní straně, ultrasonicky svařené a přelepené švy. Připojené ponožky s překrytím bot a připojené rukavice Ansell AlphaTec® 02-100 s překrytím rukávů a poutky na prsty.
Rukavice a příslušenství	AlphaTec® 02-100

Pro více informací navštivte www.ansell.com nebo nám zavolejte:

Evropa, Blízký východ a Afrika
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Severní Amerika
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Austrálie
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Asie a Pacifik
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Latinská Amerika a Karibik
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® a ™ jsou registrované obchodní známky společnosti Ansell Limited nebo jejích poboček. Patentováno v USA a podléhající patentu v USA a mimo USA: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Všechna práva vyhrazena.

Ani tento dokument, ani v něm učiněná prohlášení firmou Ansell či jejím jménem nelze vykládat jako záruku prodejnosti či vhodnosti jakéhokoliv výrobku Ansell ke konkrétnímu účelu. Ansell se zřeká odpovědnosti za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.

