

## 4000 AVANT AIRline - Model 755

Uzavřené obleky chránící proti chemikáliím určené pro použití se systémy s přívodem vzduchu

### Zapouzdřený ochranný oblek proti chemikáliím ideální pro použití se systémy napájenými vzduchem nebo dodávanými vzduchem..

- **Pokročilá obrana:** Kompletní ochranný oblek AlphaTec® 4000 AVANT AIRline Ultrasonically Welded & Taped - Model 755 byl testován na propustnost více než 200 chemických látek, včetně bojových chemických látek.
- **Lepší ochrana a výhled:** Tento ochranný oblek má svařované a podlepené švy, které poskytují nejvyšší úroveň ochrany proti nebezpečným kapalinám a částicím, a také panoramatický design, který zajišťuje dobré zorné pole uživatele.
- **Zvýšená funkce:** Tento celotělový ochranný oblek je vybaven filtrem HEPA, který poskytuje sekundární ochranu před kontaminací z letecké dopravy, a tlumičem SMC, který zajišťuje, že hluk uvnitř obleku je vždy nižší než 70 dB (i při maximálním průtoku vzduchu).
- **Zvýšená bezpečnost:** Kromě regulátoru na obleku/opasku s výstražnou píšťalkou při nízkém průtoku nabízí tento ochranný oblek nouzovou trhací šňůru, která umožňuje rychlé svléknutí obleku v případě nouze.
- **Různé možnosti:** Dodává se s různými variantami rukávů a také s přiloženými ponožkami s elastickým překrytím bot.



## Průmyslová odvětví

- Chemický průmysl
- Přírodní vědy
- Hornictví a těžba
- Ropa a zemní plyn
- Fire and Rescue

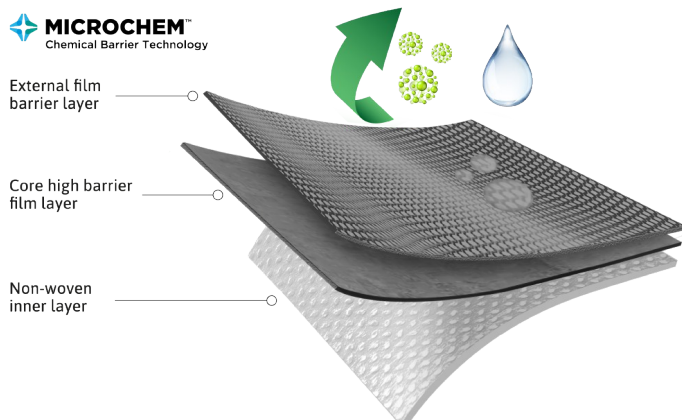
## Aplikace

- 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

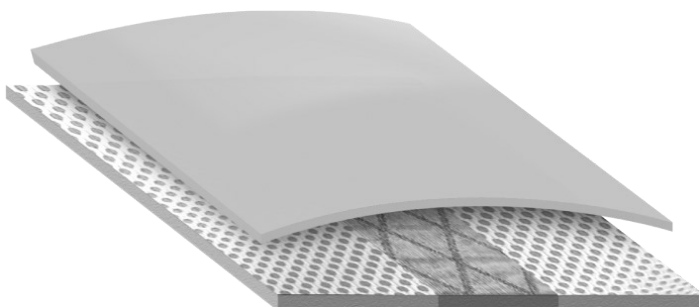
## KLÍČOVÉ VLASTNOSTI A VÝHODY

- **Testováno 200 chemikálií na propustnost:**  
Vynikající chemická odolnost
- **Svařované a podlepené švy:** Vynikající bariéra proti kapalinám a pevným částicím
- **Panoramatický design stínítka:** Zajišťuje dobré zorné pole

## Diagram materiálu



## Schéma švů



## Performance Standards



## Informace o produktu

Informace o produktu	
Dostupné velikosti	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Barva	Zelená
Země původu	Čína
Přehled balení	Individuálně balené
Materiál produktu	Vícevrstvá netkaná bariérová laminátová textilie
Kód produktu	4000 AVANT AIRline - Model 755
Přehled norem	KATEGORIE CE III (Typ 3, EN 1073-1, EN 14594, EN 1149-5)
Typ švu	Svařované a lepené
Životnost při uskladnění	5 years
Číslo stylu	G40T755

## Komponenty a příslušenství obleku

### Součásti a příslušenství obleku

#### Vlastnosti provedení

Plně zapouzdřený oblek určený pro použití v kombinaci s leteckým regulátorem AVANT STS V.1. Oblek je vybaven vnitřním ventilačním systémem s dvojitými manžetami, poutkem na prsty a palec, rukavicemi G01 Ansell Solvex (nitril), G02 Ansell Barrier, G03 KCL Camapren (neopren) nebo G05 AlphaTec® 29-500. Připojené ponožky s elastickým překrytím boty a nouzovou šňůrkou.

### Pro více informací navštivte [www.ansell.com](http://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 jejich poboček. Patentováno v USA a podléhající patentu v USA a mimo USA: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 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.

