

Chemické rukavice se zvýšenou přilnavostí a dlouhými bezpečnostními manžetami, ideální pro použití ve vnitřních prostorech



- **Vylepšená přilnavost:** Díky povlaku ANSELL GRIP™ minimalizují ochranné rukavice AlphaTec® 58-535W sílu potřebnou k manipulaci s mastnými nebo mokřými součástmi.
- **Zvýšený komfort:** Jejich bílá nylonová vnitřní vložka zvyšuje pohodlí a je ideální pro použití v interiéru.
- **Pokročilá obrana:** Lepená konstrukce pracovních rukavic AlphaTec® 58-535W s potahovým polymerem, který při výrobě neproniká do vložky, omezuje únik kapalin a chemikálií.
- **Zvýšená odolnost:** Vyznačují se také odolností proti oděru podle norem ANSI/EN.
- **Specializovaná ochrana:** Kromě chemické odolnosti splňují požadavky normy EN 407 na kontaktní teplo úrovně 1, což dále zvyšuje bezpečnost na pracovišti.

Průmyslová odvětví

- Automobilový průmysl
- Servis motorových vozidel
- Strojní průmysl a vybavení
- Kovovýroba
- Chemický průmysl

Aplikace

- Zpracování kovů a montážní práce
- Lakování karoserií včetně kontroly povrchu
- Použití tmelů, úpravy
- Výměna nástrojů a forem
- Manipulace s aplikacemi a čisticími nástroji
- Skladování surovin
- Nakládání a vykládání nákladních automobilů a vozidel
- Plnění, míchání a napouštění surovin
- Přesun kapalin i pevných látek
- Vkládání a vyjímání výrobního vybavení
- Přeprava kapalin a pevných látek mezi sudy či nádržemi a zpracovatelským vybavením
- Dohled nad provozem
- Manipulace s odesílaným zbožím: plechovky, nádoby, volně ložené zboží a kartony
- Otevírání pecí, ventilů vypouštěcích čerpadel nebo vedení a krakovacího

AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

58-535W

Unikátní kombinace úchopu a odolnosti vůči chemikáliím

Hlavní vlastnosti

- **Povlak ANSELL GRIP™:** Vynikající přilnavost za mokra i za sucha s minimální námahou
- **Bílá nylonová vložka:** Vynikající úroveň pohodlí, ideální pro vnitřní použití
- **Lepená konstrukce:** Zvýšená obratnost s nulovým průnikem vložky

Chemické akcelerátory vulkanizace

- Zinek-diethyldithiokarbamát

Pouze velmi malý počet uživatelů může být citlivý na tuto složku či složky rukavic a může se u nich vyskytnout podráždění a/nebo alergické kontaktní reakce.

Technologie



ANSELL GRIP™
Ansell Grip Technology



Výkonové normy

ANSI/ISEA 105-2024



0493

EN ISO 374-1:2016



AJKLOPT

EN388: 2016



3131A

EN 407



X1XXXX



EN ISO 374-5:2016



Specifikace

ZNAČKA KÓD	POPIS	VLÁKNA	VELIKOST	DÉLKA	BARVA	BALENÍ
AlphaTec® 58-535W	Liner Material: Nylon Coating Material: Nitril Featured Technology: ANSELL GRIP™	13	7, 8, 9, 10, 11	340 / 13.4	Šedá	<ul style="list-style-type: none"> • 6 párů/polybag; 12 polybagů/karton • Varianta balení Vend, 1 pár v sáčku, 72 sáčků v kartonu

Evropa, Blízký východ a Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Severní Amerika

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
Tel.: +1 800 800 0444
Fax: +1 800 800 0445

Latinská Amerika a Karibik

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
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Kanada

Ansell Canada Inc.
105, Rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Kanada
Tel.: 1 800 363-8340
Fax: 1 888 267-3551

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 © 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 jakéhokoli výrobku Ansell ke konkrétnímu účelu. Ansell se zřiká odpovědnosti za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.

Ansell

