

Jedinečná kombinace chemické odolnosti, bezpečného úchopu a pohodlné vnitřní podšívky.



- Rukavice AlphaTec® zahrnují revoluční technologii Ansell Grip Technology™, která umožňuje uživatelům manipulaci s mokřými nebo zolejovanými předměty s menší potřebnou silou a větší kontrolou. Tato jedinečná kombinace odolnosti proti tekutým chemikáliím a úchopu spolu s pružností a obratností činí rukavice AlphaTec® logicky správnou volbu, pokud pracujete s chemikáliemi.
- Spolehlivá chemická ochrana pro zvýšenou bezpečnost uživatele. Patentovaná technologie Ansell Grip Technology™ zajišťuje, že povrstvení polymerem nepronikne do podšívky v průběhu výroby. Díky tomu je povrstvení konzistentní a soudržné, což výrazně snižuje možnost průniku chemikálií na kůži.
- Rukavice AlphaTec® s bílou nylonovou podšívkou jsou doporučeny pro vnitřní aplikace, zatímco rukavice AlphaTec® s černou akrylovou podšívkou jsou doporučeny pro venkovní aplikace.

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

58535W

Unikátní kombinace úchopu a odolnosti vůči chemikáliím

Hlavní vlastnosti

- Ansell Grip Technology™ umožňuje uživatelům manipulovat s mokrymi nebo zolejovanými předměty s menší úchopovou silou a s větší kontrolou.
- Pevná nitrilová vrstva chrání před vystavením zásadám, olejům, palivům, některým rozpouštědlům a mazivům
- Model s bílou nylonovou podšívku je ideální pro použití uvnitř budov

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.

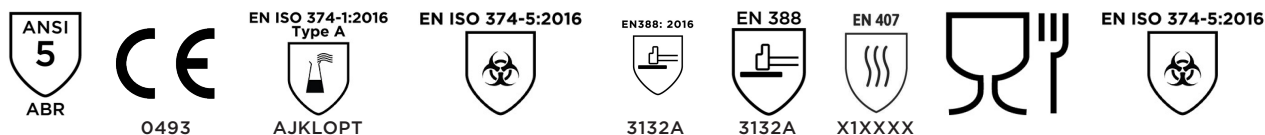
Technologie



ANSELL GRIP™
Ansell Grip Technology



Výkonové normy



Specifikace

ZNAČKA KÓD	POPIS	VLÁKNA	VELIKOST	DÉLKA	BARVA	BALENÍ
AlphaTec® 58-535W	Nylon, Nitril, ANSELL GRIP™	13	7, 8, 9, 10, 11	340 / 13,4	Šedá	• 6 párů / pytlík; 12 polyetylenových sáčků / karton

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 © 2022 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 zřídka odpovídá za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.