



ULTRANITRIL 358

Navrženo s integrovaným optimálním úchopem pro bezpečné zvládnutí úkolů v suchém a mastném prostředí



ADVANCED GRIP
TECHNOLOGY

**OCHRANA PROTI CHEMIKÁLIÍM
SUCHÉ A MASTNÉ PROSTŘEDÍ**



MAPA®
PROFESSIONAL

Budoucnost máme
ve svých rukou

MANIPULACE S CHEMIKÁLIEMI S BEZPEČNÝM ÚCHOPEM

V prostředích, kde jsou častá chemická nebezpečí, je důležité nosit rukavice s lepším uchopením, aby byla zajištěna potřebná schopnost manipulace stejně jako ochrana před chemikáliemi. Špatná přilnavost je vážným bezpečnostním problémem, který s sebou nese mnoho rizik pro pracovníky: muskuloskeletální poruchy, upuštění předmětů a nákladné poškození zařízení. Proto je nezbytné poskytnout rukavice s dobrým uchopením, aby se zabránilo nehodám.

MAPA PROFESSIONAL představuje svou nejnovější technologii



s uchopením zajištěným integrovanými reliéfními vzory, které zajišťují lepší uchopení předmětů v suchém a mastném prostředí a zároveň nabízejí vysokou obratnost.

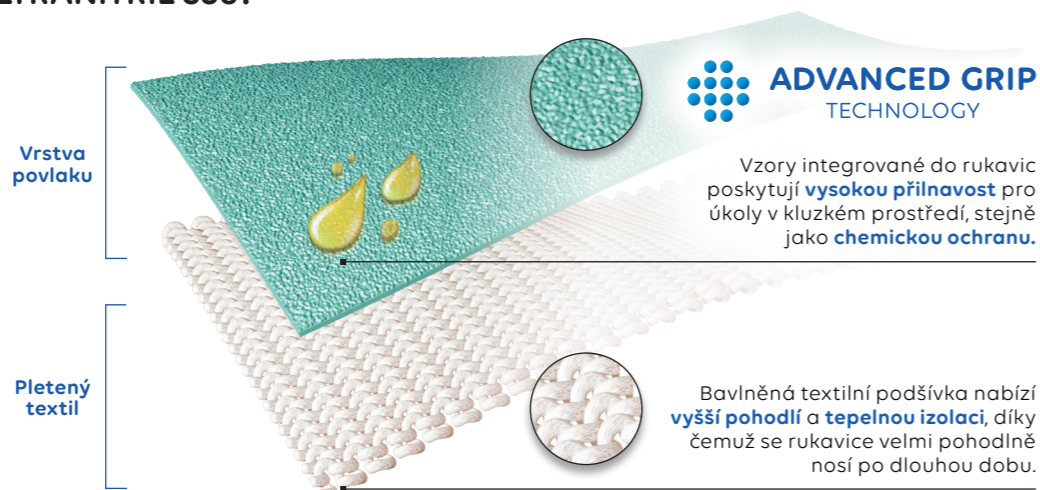
VĚDĚLI JSTE, ŽE?

Optimální přilnavost ruky je nezbytná pro bezpečnost pracovníků při manipulaci s materiály. Účinnost přilnavosti závisí na úrovni tření mezi dvěma povrchy: když je tření nízké a předměty nemají oporu zdola, pracovníci působí větší silou, aby zabránili sklouznutí a pádům.

Používání rukavic s optimální přilnavostí **tak může snížit sílu úchopu uživatelů až o 23%***, což zajišťuje lepší stabilitu pro snadnější pohyby a minimální námahu a únavu. S menší uchopovací silou se pracovníci těší většímu pohodlí a produktivitě.

Proč zvolit model ULTRANITRIL 358?

Protože model Ultranitрил 358 je jedinečná **vícevrstvá rukavice s nitrilovým povrchem** a bavlněnou vložkou poskytující chemickou ochranu, optimální přilnavost a pohodlí.



ZKUŠEBNÍ METODA PŘILNAVOSTI

Společnost **MAPA PROFESSIONAL** testuje přilnavost svých rukavic v **mastných i suchých podmínkách** tím, že posoudí sílu potřebnou ke zvednutí břemena dané hmotnosti. Cílem je zjistit, zda je úchop rukavice dostatečně účinný, aby umožnil pracovníkům vynaložit minimální úsilí, a tím zachovat jejich sílu při plnění úkolů.

*Zdroj: „Posouzení pracovních rukavic z hlediska síly rukojeti, jednoručního nošení a zvedání nohou“, C. Zhao, K. Way a C. Yi (2021)

MAPA ŘEŠENÍ ULTRANITRIL 358 **NOVINKA**



Ideální rukavice s **bezpečným uchopením** a **chemickou ochranou** pro bezpečnou práci v suchém a mastném prostředí.

- Přilnavost**
Integrované vzory pro:
- **Snížení únavy rukou:** méně úsilí při uchopování předmětů v suchém a mastném prostředí
 - **Zvýšení produktivity:** efektivnější provádění úkolů s větší přesností
 - **Zvýšení bezpečnosti:** bezpečné uchopení snižuje riziko zranění způsobeného uklouznutím nebo pádem předmětů

- Chemická ochrana**
Proti široké škále chemikálií, jako jsou alkoholy, uhlovodíky, oleje a tuky

- Pohodlí**
Velmi pružné rukavice poskytující vysokou obratnost
Dobrá citlivost konečků prstů

- Tepelná ochrana**
Odolnost proti kontaktnímu teplu díky vysoce kvalitnímu bavlněnému úpletu

- Udržitelnost**
Optimalizované obaly s 30 % recyklovaného plastu pro omezení odpadu



Příklady využití



SMĚŠOVÁNÍ CHEMIKÁLIÍ







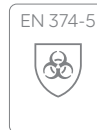


MONTÁŽ AUTOMOBILŮ



MANIPULACE S PESTICIDY

SPECIFIKACE PRODUKTU

Nový model **ULTRANITRIL 358** kombinuje **chemickou ochranu** a **optimální přilnavost**.

Název výrobku	ULTRANITRIL 358 
Specifická technologie	 ADVANCED GRIP NOVINKA TECHNOLOGY
Normy	    
Kategorie OOPP	3
Barva	Zelená
Vnitřní úprava	Textilní podpora - 100% bavlna
Vnější úprava	Integrovaný zesílený úchop
Délka	36 cm
Tloušťka	1.10 mm
Dostupné velikosti	6 7 8 9 10 11
Balení	1 velké balení s 12 páry 72 párů v krabici
Průmyslové odvětví	Chemické / zemědělské / petrochemické / farmaceutické Automobilové / strojírenský průmysl

V závislosti na životním prostředí existují různá rizika.
Společnost Mapa Professional nabízí široký sortiment ochranných rukavic.
Navštivte naše webové stránky mapa-pro.com