

## Černé nitrilové vyšetřovací rukavice pro ochranu rukou před nečistotami a vynikající přilnavost

- **Maskuje skvrny:** černá barva vyšetřovacích rukavic MICROFLEX™ 93-852 maskuje nečistoty a zároveň zvyšuje viditelnost světlých předmětů.
- **Vylepšená přilnavost:** Plně strukturovaná, nepěnová konstrukce zajišťuje vynikající přilnavost těchto nitrilových rukavic bez pudru a silikonu.
- **Osvědčená ochrana:** Tyto lékařské vyšetřovací rukavice jsou schváleny pro použití proti fentanylu a žaludečním kyselinám (zvratkům), což zaručuje, že jsou vhodné pro nebezpečné situace předávkování - splňují také normy EN ISO 374 typu B pro ochranu proti chemickým postřikům.
- **Skutečná všestrannost:** Tyto rukavice jsou vhodné pro různé aplikace, zejména pro automechaniky, pracovníky údržby a strážce zákona.
- **Manipulace s potravinami v souladu s předpisy:** Ideální také pro širokou škálu aplikací při manipulaci s potravinami.



### Průmyslová odvětví

- Automobilový průmysl
- Servis motorových vozidel
- Přírodní vědy

### Doporučeno pro

- Trh s náhradními díly automobilů pro všeobecné účely
- Použití čisticích nástrojů a robotických zařízení
- Výměny pneumatik
- Odběr vzorků a jejich zpracování
- Sběr vzorků surovin
- Vážení a výdej pevných a kapalných surovin
- Výměna oleje, kapalin a filtrů
- Údržba laboratorního nábytku a vybavení
- Inspekce (manipulace, kontrola a značení)
- Inspekce, výběr a kontrola dílů
- Převody a oprava motoru
- Míchání, směšování pevných a kapalných látek

## TECHNICKÝ LIST

| Informace o Produktu                     |   |
|--|---|
| <b>Materiál</b>                          | Nitril  |
| <b>Vnější povrch rukavic</b>             | Plně zdrsňělý   |
| <b>Kontrolní standardy</b>               | ISO 13485:2003  |
| <b>Certifikace produktů</b>              | Medical Device Regulation (EU) 2017/745 Class I, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, CE 0493, EC 2023/2006, EC 1935/2004, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKT, EN ISO 374-5:2016 Virus, ISO 11193, ISO 18889:2019, UKCA, EU Food Contact Approved    |
| <b>Přehled balení</b>                    | 100 rukavic v jednom dávkovači<br>10 dávkovačů v jednom balení<br>1000 rukavic v jednom balení  |
| <b>Pokyny pro skladování</b>             | Uchovávejte mimo přímé sluneční světlo; skladujte na chladném a suchém místě. Uchovávejte mimo dosah zdrojů ozonu nebo vznícení   |
| <b>Země původu</b>                       | Malajsie  |
| <b>Segmentace produktů</b>               | Životnost   |
| <b>Antistatické</b>                      | Ano EN1149  |
| <b>Bez silikonu</b>                      | Ano   |
| <b>Chemické akcelerátory vulkanizace</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Diethyldithiokarbamát zinečnatý (ZDEC)</li> <li>Dibutyldithiokarbamát zinečnatý (ZDBC)</li> </ul> <p><i>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.</i></p> |

## FYZICKÉ VLASTNOSTI

|                                | Typické hodnoty      |                   | Testovací metoda    |
|--------------------------------|----------------------|-------------------|---------------------|
| Délka (mm/palce)               | 245 / 9.65           |                   | ASTM D3767,EN 420   |
| Bez dírek (kontrolní úroveň I) | 1.5 AQL              |                   | ASTM D5151,EN 455-2 |
| Tloušťka dlaně (mm/mils)       | 0.12/4.7             |                   | ASTM D3767,EN 420   |
| Tloušťka prstu (mm/mils)       | 0.15 / 5.9           |                   | ASTM D3767,EN 420   |
|                                | <b>PŘED POUŽITÍM</b> | <b>PO POUŽITÍ</b> |                     |
| Prodloužení do přetržení (%)   | 600                  | 500               | ASTM D412           |
| Síla při roztržení (N)         | 7                    | 6                 | EN 455-2            |

## INFORMACE PRO OBJEDNÁVKY

| Velikost       | XS (5.5 - 6) | S (6.5 - 7) | M (7.5 - 8) | L (8.5 - 9) | XL (9.5 - 10) | XXL (10.5 - 11) |
|----------------|--------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-----------------|
| Produktový kód | 93852060     | 93852070    | 93852080    | 93852090    | 93852100      | 93852110        |

Shoda se zákonnými nařízeními a výkonovými normami



**Pro více informací navštivte [www.ansell.com](http://www.ansell.com) nebo nám zavolejte:**

**Evropa, Blízký východ a Afrika**

Ansell Healthcare Europe NV  
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00  
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

**Asie a Pacifik**

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Tel.: +603 8310 6688  
Fax: +603 8310 6699

**Severní Amerika**

Ansell Healthcare Products LLC  
Tel.: +1 800 800 0444  
Fax: +1 800 800 0445

**Latinská Amerika a Karibik**

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

**Austrálie**

Ansell Limited  
Tel.: +61 1800 337 041  
Fax: +61 1800 803 578

**Rusko**

Ansell PYC  
Tel.: +7 495 258 13 16

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 zřídka zodpovídá za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.

