

Riziko

Prach, mlha nebo výpary obsahující nikl nebo sloučeniny niklu mohou být vdechovány a způsobit zdravotní problémy. Opakované vystavení těmto vlivům může způsobit astma (jehož symptomy jsou kašel a zadýchanost) a dlouhodobě může vzniknout zvýšené riziko rakoviny nosní sliznice a plic.

nikl



Filtrační polomaska 3M™ Aura™ 9322+
Prach/Aerosoly - FFP2 NR D
Filtrační polomaska 3M™ Aura™ 9332+
Prach/Aerosoly/Výpary kovů - FFP3 NR D

- Technologie filtrů s nízkým odporem při dýchání poskytují efektivní filtrační účinek a současně snižuje odpor při dýchání
- Tvarovaný nosní panel se přizpůsobí obrysům nosu a obličeje a poskytuje dobré zorné pole a kompatibilitu s brýlemi
- 3-dílný panel se přizpůsobí různým tvarům a velikostem obličeje
- Embosovaný horní panel pomáhá minimalizovat zamíření brýlí vlivem tepla a vlhkého vydechovaného vzduchu
- Výdechový ventil 3M™ Cool Flow™ efektivně odvádí vznikající teplo, zajišťuje ochlazování a příjemnější nošení
- Pěnová část a vnitřní materiál nosní části jsou příjemné na pokožce
- Upínací pásy se přizpůsobí tvaru krku, obličeje a hlavy s rovnoměrným tahem pro bezpečné upevnění
- Individuální balení pomáhá chránit polomasku před znečištěním před použitím a umožňuje praktické skladování a výdej na pracovišti



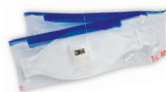
Filtrační polomaska 3M™ 8835
Prach/Aerosoly/Výpary kovů - FFP3 R D

- Velmi účinné filtrační prostředky 3M™ nabízejí efektivní filtraci kombinovanou s nízkým odporem při dýchání
- Výdechový ventil 3M™ Cool Flow™ efektivně odvádí vznikající teplo, zajišťuje ochlazování a příjemnější nošení
- Vycpávané vnitřní lemování poskytuje bezpečné upevnění na obličeji a zvyšuje pohodlí nositele
- Pevná vnější stěna odolná zborcení a design horní části vyhovuje většině tvarů obličeje
- Nastavitelné lemující čelní pásy pomáhají k dosažení lepšího a příjemnějšího upevnění



Filtrační polomaska 3M™ 9925
Prach/Aerosoly/Výpary kovů - FFP2 R D

- Výdechový ventil 3M™ Cool Flow™ efektivně odvádí vznikající teplo, zajišťuje ochlazování a příjemnější nošení
- Materiál se sníženým indexem hořlavosti odolný propadnutí
- Vycpávané vnitřní lemování poskytuje bezpečné upevnění na obličeji a zvyšuje pohodlí nositele. Může být hygienicky čistěn (3M™ 105 Faceseal Cleaner).
- Nastavitelné upínací pásy pomáhají k dosažení lepšího a příjemnějšího upevnění
- Vrstva aktivního uhlí poskytuje ochranu proti ozónu a úlevu od nepříjemných zápachů (v koncentraci nižší než NPK-P)



3M Filtrační polomasky jsou ověřeny CE a splňují požadavky EN 149:2001+A1:2009.

Vezměte na vědomí, že uvedené filtrační polomasky jsou pouze doporučením výrobce. Výběr nejhodnějšího respirátoru (OOPP) bude záviset na dané situaci a měla by jej provádět kompetentní osoba se znalostmi skutečných pracovních podmínek a omezení OOPP. Podrobnosti týkající se výkonu a omezení jsou uvedeny na obalu výrobku a v návodu pro uživatele. V případě nejistoty kontaktujte odborníky na bezpečnost nebo spol. 3M - www.3M.cz/Aura. © 3M 2011. Všechna práva vyhrazena.

