

NÁVOD K POUŽITÍ

Respirátor REFIL 651

Filtrační polomaska proti částicím
EN 149:2001+A1:2009 FFP3 NR D
s vydechovacím ventilem a aktivním uhlím

Respirátor REFIL 641 je určený k ochraně dýchacích orgánů uživatele :

- **proti pevným částicím a kapalným aerosolům na bázi vody a oleje** nepřevyšujících **12-násobek NPK/PEL**
- **proti nízkým koncentracím (pod NPK/PEL) netoxických plynů a par**
- **proti ozonu:** tento respirátor sníží koncentraci ozonu ve vdechovaném vzduchu z koncentrace 1 mg/m³ (tedy 10-násobku PEL) pod úroveň PEL, tedy pod koncentraci 0,1 mg/m³.

Respirátor nechrání proti plynům kromě výše uvedeným a ve vzduchu s nižším obsahem kyslíku než 17%. Nesmí být použit k ochraně v prostředích, kde není známo složení a koncentrace škodlivin v ovzduší.

Před použitím čtěte návod k použití, prověřte, zda respirátor není poškozený a při nasazování respirátoru na obličej postupujte podle návodu.

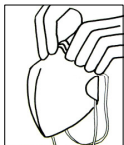
Respirátor je určen pro jednorázové použití, nečistí se, doba použití je závislá na prašné koncentraci na pracovišti a aktivitě uživatele. Filtrační polomaska smí být používána maximálně v rozsahu jedné směny. Po jednorázovém použití musí být polomaska vyřazena.

Respirátor musí být vyměněn, jestliže:

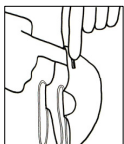
- prach pronikl respirátorem a bylo zjištěno znečištění, pach nebo jiný příznak průniku škodlivin respirátorem
- došlo k podstatnému zvýšení dýchacího odporu

Respirátor musí být uchován v suchém a čistém prostředí při teplotách -5 až +40°C.

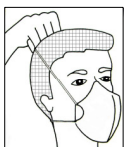
Návod k nasazení respirátoru:



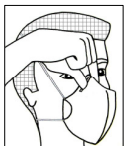
1. Otevřete respirátor rozevřením nosní výztuhy



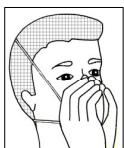
2. Předtvarujte nosní výztuhu nejlépe podle obrázku



3. Přiložte respirátor k obličejí a přetáhněte upínací pásky přes hlavu



4. Dotvarujte nosní výztuhu



5. Prověřte těsnost respirátoru: prudkým nadechnutím zkontrolujte, zda vzduch neproudí mezi respirátorem a obličejem.

Zlepšení těsnosti dosáhnete:

- posunutím respirátoru na obličejí do vhodnější polohy
- úpravou vytvarování nosní výztuhy
- posunutím upínacích pásek do vhodnější polohy

Požadavky na těsnost pravděpodobně nebudou splněny, jestliže má uživatel vousy na dosedací ploše těsnící linie respirátoru.

Výrobce: REFIL, spol. s r.o., Karlovy Vary