

NÁVOD K POUŽITÍ

Respirátor REFIL 730 Filtrační polomaska proti částicím EN 149:2001+A1:2009 FFP2 NR D

Respirátor REFIL 730 je určen k ochraně uživatele proti vdechování **pevných částic a kapalných aerosolů** nepřevyšující **12-násobek NPK/PEL**.

Respirátor nechrání proti plynům 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, proveďte, 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. Respirátor smí být používán maximálně v rozsahu jedné směny.

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. Přetvarujte nosní výztuhu nejlépe podle obrázku



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



4. Dotvarujte nosní výztuhu



5. Proveďte těsnost respirátoru: prudkým nadechnutím a 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

NÁVOD K POUŽITÍ

Respirátor REFIL 730 Filtrační polomaska proti částicím EN 149:2001+A1:2009 FFP2 NR D

Respirátor REFIL 730 je určen k ochraně uživatele proti vdechování **pevných částic a kapalných aerosolů** nepřevyšující **12-násobek NPK/PEL**.

Respirátor nechrání proti plynům 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, proveďte, 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. Respirátor smí být používán maximálně v rozsahu jedné směny.

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. Přetvarujte nosní výztuhu nejlépe podle obrázku



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



4. Dotvarujte nosní výztuhu



5. Proveďte těsnost respirátoru: prudkým nadechnutím a 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

NÁVOD K POUŽITÍ

Respirátor REFIL 730 Filtrační polomaska proti částicím EN 149:2001+A1:2009 FFP2 NR D

Respirátor REFIL 730 je určen k ochraně uživatele proti vdechování **pevných částic a kapalných aerosolů** nepřevyšující **12-násobek NPK/PEL**.

Respirátor nechrání proti plynům 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, proveďte, 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. Respirátor smí být používán maximálně v rozsahu jedné směny.

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. Přetvarujte nosní výztuhu nejlépe podle obrázku



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



4. Dotvarujte nosní výztuhu



5. Proveďte těsnost respirátoru: prudkým nadechnutím a 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

NÁVOD K POUŽITÍ

Respirátor REFIL 730 Filtrační polomaska proti částicím EN 149:2001+A1:2009 FFP2 NR D

Respirátor REFIL 730 je určen k ochraně uživatele proti vdechování **pevných částic a kapalných aerosolů** nepřevyšující **12-násobek NPK/PEL**.

Respirátor nechrání proti plynům 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, proveďte, 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. Respirátor smí být používán maximálně v rozsahu jedné směny.

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. Přetvarujte nosní výztuhu nejlépe podle obrázku



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



4. Dotvarujte nosní výztuhu



5. Proveďte těsnost respirátoru: prudkým nadechnutím a 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