

# TECHNICKÁ DATA



<b>Název výrobku:</b>	<b>FILTRAČNÍ POLOMASKA - RESPIRÁTOR</b>
<b>Firemní označení:</b>	<b>RESP3</b>
<b>Technický popis:</b>	skládací respirátor GPP3, třída ochrany FFP3 NR proti pevným netoxickým částicím a vodním aerosolům, ve kterých je znečištění dáno pevnými částicemi. Respirátor je opatřen tvarovou nosní vložkou.
<b>Doporučené užití:</b>	Respirátor GPP3 slouží k ochraně dýchacích orgánů uživatele proti pevným a kapalným aerosolům podle návodu k použití výrobce. Účinná filtrace vzduchu tohoto výrobku je větší než 99%.
<b>Oznámený subjekt:</b>	Výzkumný ústav bezpečnosti práce, v.v.i., oznámený subjekt 1024, Jeruzalémské 1283/9, 110 00 Praha 1, Česká republika, provedl EU přezkoušení typu (modul B) a vydal certifikát EU přezkoušení typu č. 1024/E-117/2020. Respirátor GPP3 podléhá postupu posuzování shody s typem založeném na interním řízení výroby spolu s kontrolami výrobků pod dohledem v náhodně zvolených intervalech (modul C2).
<b>Použité harmonizované normy:</b>	EN 149:2001 + A1:2009
<b>Záruka:</b>	24 měsíců od data prodeje pro nepoužitý výrobek skladovanému v suchém prostředí bez kontaktu se silnými oxidačními činidly a slunečním zářením za předpokladu manipulace a užívání zboží předepsaným nebo obvyklým způsobem; za vady a škody vzniklé nesprávným zacházením či používáním nenese prodávající žádnou odpovědnost.
<b>Likvidace:</b>	výrobek nepodléhá zvláštnímu způsobu likvidace.
<b>Údaje</b>	<b>Upozornění pro uživatele:</b>
<b>Výrobce:</b>	<b>Respirátor nechrání</b> proti plynům, parám a ve vzduchu s nižším obsahem kyslíku než 19%. <b>Respirátor se nečistí.</b> Je určen k jednorázovému použití. Jeho životnost je závislá na prašné koncentraci pracoviště a aktivitě uživatele. <b>Respirátor musí být vyměněn</b> , jestliže: prach pronikl respirátorem a bylo zjištěno jeho znečištění, pach nebo jiný příznak průniku škodliviny respirátorem - došlo k podstatnému zvýšení dýchacího odporu a dýchání se stalo obtížným. <b>Po jednorázovém použití musí být respirátor vyřazen.</b> <b>Respirátor musí být uchováván v suchém prostředí při teplotách. 5 až + 40 °C.</b>

## Návod k použití:



- 1/ Přiložte respirátor k obličeji kovovou nosní výztuhou nahoru
- 2/ Pružné pásky přetáhněte přes hlavu/uší a respirátor usadte na obličeji
- 3/ Dotvarujte nosní výztuhu podle tvaru nosu stlačením mezi prsty
- 4/ Prověřte těsnost respirátoru. Event. respirátor upravte.

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

Dne 5. 11. 2021:

Ing. Ondřej Stoniš