

Produktový list

Respirátor FFP3 X310 s ventilem

Kód:	Z-OSTA-00242
Název výrobku:	Respirátor FFP3 X310 s ventilem
Výrobce:	Ostatní



Popis výrobku:	Respirátor X 310 SV FFP3 RD je navržen tak, aby chránil dýchací systém před škodlivými účinky prachu, pevných a kapalných aerosolů, pokud je: OEL ≤ 0,05 mg / m ³ a koncentrace rozptýlené fáze aerosolu nepřesahuje 30 x OEL (expoziční limit v zaměstnání), APF = 30 (přířazený ochranný faktor), NPF = 50 (jmenovitý ochranný faktor).
Materiál:	Vícevrstvý filtrační materiál: polypropylen Nosní svorka pro tvarování polomasky na nose Výdechový ventil Pásky na hlavu z pletené gumové nitě Plastové zapínání hlavových pásek Nosní těsnění z polyuretanové pěny Vnitřní podšívka zlepšuje těsnost a pohodlí při používání
Velikost:	univerzální
Barva:	bílá
Účel a oblast použití:	vysoká koncentrace dýchacelných prachů, svařování a pájení, ochrana proti prachu obsahujícímu berylium, antimon, arsen, kadmium, kobalt, nikl, radium, strychnin, radioaktivní částice
Směrnice:	harmonizovaná evropská norma PN-EN 149: 2001 + A1: 2010 (EN 149: 2001 + A1: 2009, nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425 ze dne 9. března 2016 o osobních ochranných prostředcích o zrušení směrnice Rady 89/686 / EHS
Normy:	
Certifikáty:	
Klasifikace:	
Instrukce k použití:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Před nasazením polomasky utáhněte nosní sponu utěsněním. 2. Položte masku na obličej, aby zakryla ústa a nos. 3. Nasaďte hlavové pásky tak, aby dolní pásek procházel kolem zátylku na krku pod uchem a horní pásek procházel kolem zadní části hlavy nad uchem; délka horního a dolního pruhu může být

	<p>upravena.</p> <p>4. Dále upravte nosní sponu, abyste zajistili těsnost.</p> <p>5. Zkontrolujte, zda jste provedli správné nasazení. Stiskněte ruce a držte tvar masky. Energicky vydechněte; pokud cítíte nějakou volnost, upravte polohu masky, čelní svorky nebo čelenky.</p> <p>Po každém použití by měla být maska dezinfikována.</p> <p>Toho lze dosáhnout postříkáním masky kapalinou určenou k dezinfekci polomasky filtrace (1 - 2 spreje) nebo očištění vnitřku polomasky hadříkem namočeným čistým ethylalkoholem. Polomaska může být znovu použita stejným uživatelem. Dezinfikovaná polomaska musí být skladována v souladu s pokyny pro skladování. Polomasku může stejný uživatel použít déle než osm hodin za předpokladu, že nebyla porušena a dezinfikována. Postupem času se dýchací odpor masky zvyšuje díky usazování prachu. Pokud se odpor výrazně zvýšil, měla by se maska nahradit novou.</p>	
Omezení použití:	<p>Polomaska nedodává kyslík. Nezajišťuje ochranu dýchacího systému, pokud je nedostatek kyslíku (méně než 17%). Neměla by být používána v prostorech s omezeným objemem, zejména v nevětraných prostorech, jako jsou kanalizace, studny, nádrže atd. Polomaska neposkytuje ochranu před znečištěním ve formě plynových výparů nebo mlhy z látek, které jsou škodlivé pro lidské zdraví a nebezpečné pro život. Nepoužívejte polomasku, pokud typ, vlastnosti a koncentrace škodlivých látek nejsou známy. Při hašení požáru nepoužívejte polomasku. Polomaska nezajišťuje těsnost při nošení na neoholené nebo vousaté tváři.</p> <p>Poškozené nebo expirované polomasky se nesmí používat.</p> <p>Polomaska by se neměla skládat ani ohýbat.</p>	
Všeobecné bezpečnostní pokyny:	Viz instrukce k použití	
Skladovatelnost:	Polomasky by měly být skladovány při teplotě -20 ° C až + 40 ° C a vlhkosti pod 70%. Před použitím polomasky by měl být zkontrolován její technický stav, tj. zda prvky nejsou poškozeny.	
Minimální trvanlivost:	60 měsíců od data výroby vytištěného na výrobku při správném uskladnění	
Informace o alergennosti:		
Balení:	Množství:	
Obal:	Sáček	Karton
	1 ks	360 ks
Likvidace:	Výrobek musí být zlikvidován podle platných předpisů. V případě kontaminovaných produktů určuje likvidaci povaha a rozsah kontaminace při dodržení platných zákonů a předpisů.	