

Respirátor GOOD MASK GM2 FFP2 NR

Návod na použití

RESPIRÁTOR GM2 FFP2 NR. Určeným účelom je ochrana dýchacieho ústrojenstva užívateľa filtráciou vdychovaného vzduchu s celkovou účinnosťou presahujúcou 95%, zodpovedajúce triede FFP2. Je 5 vrstvový respirátor s týmito vrstvami: netkaná textília pre filtráciu prachu, dvojitý elektrostatický filtračný meltblown, antialergický vatelín / nt, k pokožke šetrná hypoalergénne netkaná textília

Respirátor je určený na jednorazové použitie. Vnútrná lícnicovej vrstva je hypoalergénna a príjemná pri nosení. Vonkajšia lícnicovej vrstva z netkanej textílie zaisťuje účinnosť filtráciu proti prachovým časticiam. Vnútrné dve elektrostatické filtračné meltblown vrstvy zaisťujú filtráciu s účinnosťou $\geq 95\%$ ako účinná ochrana pred vírusmi, baktériami, prachom i kvapôčkami.

Respirátor má univerzálnu veľkosť, je vybavený vlisovaným tvarovateľným drôtkom s tvarovou pamäťou pre utesnenie respirátora okolo nosa a upínacími gumičkami na fixáciu za uši alebo na temene hlavy. Použité materiály sú intoxické a môžu byť bezpečne používané na určený účel použitia. K respirátora náleží voliteľné príslušenstvo - plastová spona slúžiace pre možnú fixáciu gumičiek na temene hlavy. Plastová spona je určená na jednorazové použitie. K respirátora GM2 FFP2 NR nie sú žiadne náhradné diely.

Pokyny pre skladovanie, používanie, čistenie, údržbu, nastavovanie a dezinfekciu:

Respirátor GM2 FFP2 NR skladujte na suchom mieste pri relatívnej vlhkosti do 50%, v teplote 10 - 30 stupňov Celzia. Chráňte pred svetlom. Respirátor je určený na jednorazové použitie. Respirátor GM2 FFP2 NR má stanovenú dobu použiteľnosti na 5 rokov od dátumu výroby a tá je

nezmazateľne vyznačená na samotnom respirátora a na jeho balenie.

Štandardné používanie respirátora je obmedzené na jednu zmenu (t.j. 8 hodín). V prípade používania respirátora v mikrobiologicky silne aktívnom prostredí (baktérie, vírusy) sa tento čas, vzhľadom na kontamináciu pracovného prostredia, výrazne znižuje.

Respirátor neposkytuje žiadnu ochranu proti plynom. Množstvo kyslíka v prostredí pri použití respirátorov musí byť minimálne 17%. Respirátor je potrebné nasadzovať vždy na hladkú (teda oholenú) tvár. Tesnosť respirátora je nevyhnutná pre jeho správne fungovanie. Výrobok nie je odolný voči ohňu a nesmie sa používať v priestoroch s otvoreným ohňom a priestoroch s nebezpečenstvom výbuchu.

CE 1024 - CE značka s číslom určeného orgánu (skúšobne), ktorý vykonal pravidelnú každoročnú kontrolu výroby. NR - non Reusable - určený pre jednorazové použitie. Ostatné použité označenie na balení je pomocou harmonizovaných grafických symbolov.

Umiestnenie na trh sa uskutočnilo v súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/425 z 9. marca 2016 o osobných ochranných prostriedkoch a o zrušení smernice Rady 89/686 / EHS.

Posúdenie zhody vykonal notifikovaný orgán 1024: VUBP, vvi Výskumný ústav bezpečnosti práce, Oddelenie skúšobníctva a certifikácie, Jeruzalemská 1283/9, 110 00 Praha 1, tel: 221 015 811, e-mail: NB1024@vubp-praha.cz, web: www.vubp.cz

Použité harmonizované normy:

EN 149 + A1: 2009 - Ochranné prostriedky dýchacích orgánov - Filtračné polmasky na ochranu proti časticiam - Požiadavky, skúšanie a značenie. Vyhlásenie o zhode pozri www.goodmask.sk

Návod na použitie



Použite dezinfekciu na báze alkoholu alebo si umyte ruky mydlom a vodou.



Skontrolujte nepoškodenosť respirátora a jeho obalu.



Respirátor roztvorte a rispôsobte ho tvaru tváre.



Respirátor si priložte k tvári.



Upínacie gumičky si nasadzte za uši.



Preverte si priliehanie respirátora a pritlačte si ho okolo nosa.