

Informácie o výrobcovi

Výrobca: NEOLITHIC TECH CO., LTD.

Adresa: Budova 1, číslo 13, Shinan cesta, Nansha District, Guangzhou

Tel: +86 20 84557556

Email: mask@neolithage.com

Web: <http://www.neolithage.com> www.neolithage.cn

Notifikovaná osoba: CCQS Certification Services Limited

Adresa: Blok 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road,

Blanchardstown, Dublin 15 D15, AKK1 Dublin, Írsko

Notifikovaná osoba č.: 2834

Pred použitím tohto produktu si pozorne prečítajte tento informačný list používateľa. Tento produkt vyhovuje požiadavkám nariadenia EÚ (EÚ) 2016/425 o osobných ochranných prostriedkoch a vyhovuje požiadavkám európskej normy EN149: 2001 A1; 2009.

Pred použitím skontrolujte

Maska musí byť správne vybraná pre zamýšľané použitie. Musí sa vyhodnotiť individuálne hodnotenie rizika. Skontrolujte masku, či nie je viditeľne poškodená. Skontrolujte, či nie je dosiahnutý dátum expirácie (pozri obal). Skontrolujte, či je ochranná trieda (FFP1 NR / FFP2 NR / FFP3 NR) primeraná použitému produktu a jeho koncentrácii. Masku nepoužívajte, ak je prítomná chyba alebo bol prekročený dátum expirácie.

Tento výrobok je navrhnutý na ochranu pred rizikami:

Tieto zariadenia sú určené na ochranu pred tuhými aj kvapalnými aerosólmi.

Risk	Štandardná doložka	Metóda hodnotenia
Priechod častíc	EN 149:2001+A1:2009 clause 7.9.1 and 7.9.2	Skúška úplného prieniku dovnútra, penetrácia filtračného materiálu.

Jednoduché použitie

- Otvorte masku.
- Držte masku cez tvár a ústa a natiahnite dve gumičky okolo zadnej časti hlavy
- Nastavte príchytka na nos.
- Jednou rukou držte nastavovaciu sponu, druhou rukou utiahnite čelenku kvôli ľahkosti.
- Masku vyhladte z oboch strán.



Použitie / Obmedzenia

Tento respirátor je vhodný na ochranu pred netoxickými tuhými a kvapalnými aerosólmi. Nepoužívajte mimo rozsah použitia definovaný vo varovaniach.

FFP1 NR: Účinnosť filtra 80%; príkladom použitia je manipulácia s kameňom / sutinami / celulózu.

FFP2 NR: Účinnosť filtra 94%; príkladom použitia je brúsenie mäkkého dreva, kompozitných materiálov, hrdze, tmelu, sadry, plastov / rezanie, odhľovanie, brúsenie, vrtanie materiálu.

FFP3 NR: Účinnosť filtra 99%; príkladom použitia je brúsenie tvrdého dreva (buk, dub) / ošetrovanie dreva pomocou výrobkov z medi, chrómu alebo arzenu / rázové odlakovanie farby / brúsenie cementu.

Varovanie

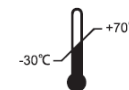
- Nedodržanie všetkých pokynov a obmedzení pri používaní tohto produktu alebo nedosiahnutie správneho uchytenia môže mať za následok poškodenie vášho zdravia.
- Správne vybraný respirátor je nevyhnutný pre ochranu vášho zdravia. Pred použitím tohto respirátora sa poraďte s primerane kvalifikovaným odborníkom v oblasti bezpečnosti, aby ste zistili, či je výrobok vhodný na zamýšľané použitie.
- Používajte iba na primerane vetraných miestach s dostatkom kyslíka na podporu života. Nepoužívajte tento respirátor, ak je koncentrácia kyslíka nižšia ako 19,5%.
- Nepoužívajte, ak sú koncentrácie kontaminantov bezprostredne nebezpečné pre zdravie alebo život. Nepoužívajte tento výrobok vo výbušnom prostredí.
- Pracovný priestor okamžite opustite, ak: a) sa sťažuje dýchanie alebo b) objavia sa závraty alebo iné ťažkosti.
- Vlasy na tvári, fúzy a určité vlastnosti tváre môžu znížiť účinnosť týchto respirátorov.
- Tento respirátor nikdy nijako neupravujte (okrem prípadov uvedených v pokynoch).
- „NR“ znamená, že táto filtračná polomaska sa nesmie používať viac ako jednu zmenu. Nie je potrebná žiadna údržba. Po použití alebo ak je akýmkoľvek spôsobom poškodený, respirátor zlikvidujte.
- Čas, po ktorý je možné tento respirátor použiť, závisí od prítomných kontaminantov, nemal by však presiahnuť jednu zmenu. Ak sa dýchanie sťažuje, respirátor by sa mal vymeniť skôr.
- Respirátor nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu. Počítateľné podmienky pre skladovanie sú teplota medzi -30 °C a 70 °C a relatívna vlhkosť.
- Pokiaľ to nie je dané podľa pokynov „Ľahko použiteľné“, respirátor neposkytuje očakávanú úroveň ochrany.
- Tento respirátor je vhodný na ochranu pred netoxickými tuhými a kvapalnými aerosólmi.
- Ak nedosiahnete správne nasadenie, môže to mať za následok vážne poškodenie zdravia.
- Respirátory musia byť skladované a prepravované v pôvodnom obale a chránené skladovacou teplotou a vlhkosťou podľa doporučení výrobcu.

Oznanenie

Značenie na produkte	Popis na štítku	Vysvetlenie
 DOC-TNW FFP3 NR EN149:2001+A1:2009 		Identifikačná značka
	DOC-TNW	Identifikácia produktu
		Značka CE, číslo notifikovanej osoby
	EN149:2001+A1:2009	Európsky štandard
	FFP3 NR	Kategória ochrany



3 roky po dátume výroby (na obale)



Odporičané podmienky skladovania