

RAŽOTĀJS :

Portwest Limited, Westport, Co Mayo, Ireland

Pilnvarotās iestādes nosaukums un adrese, kura izdod CE sertifikātu:

Italcert S.r.l., Viale Sarca, 336-20126 Milano, Italy (Notified Body n° 0426)

LV

INFORMĀCIJA LIETOTĀJAM

PORTWEST PUSMASKA (P420 UN P430).

SVARĪGI

DERĪGUMA TERMIŅŠ UZ IEPAKOJUMA

1. Uzmaniņi izlasiet šos norādījumus un glabājiet tos drošā vietā.
2. Šī pusmaska ir izgatavota saskaņā ar standartu EN 140: 1998.
- 3- Šī pusmaska tiek klasificēta kā III kategorijas personu aizsardzības ierīce saskaņā ar PPE noteikumu 2016/425. Tiek veidotas divas versijas, kuras viegli identificējamas, izmantojot masku marķējumu. Versija ar silikona gumijas daļu ir marķēta ar P430, bet uz tā, kam ir gumijas daļa, ir marķējums P420.
Šī pusmaska ir gāzes/putekļu maska, kurā pāri izmanto speciālus vītņotus filtrus, kas attīra gaisu no piesārņotājiem ar ķīmisku un / vai fizisku iedarbību. P2 NR filtrs ir citāds, jo tas ir jāizmanto vienmēr, pa pāriem, jāpievieno gāzes filtram, novietojot virs gāzes filtra un nostiprinā vietā ar plastmasas spiedpogu, lai iegūtu kombinēto filtru (ti, A2P2).
4. Šo masku drīkst lietot tikai saskaņā ar šādām instrukcijām un ar speciāliem bājoneta sērijas filtriem (pareizu filtru lietošanu skatiet attiecīgajā filtra lietošanas instrukcijā). Ražotājs nevar pieņemt nekādu atbildību par bojājumiem, kas radušies nepareizas lietošanas, neatbilstošu detaļu lietošanas vai šo norādījumu neievērošanas dēļ.
5. Kā nepiesārņota aizsardzības ierīce, šī sejas pusmasku nesniedz spiestu vai ar skābekli bagātinātu gaisu, bet tikai pieļauj filtra (-u) attīrīto gaisu no tiešās vides, izmantojot parasto elpošanas procesu.
6. Šo pusmasku drīkst izmantot tikai tad, ja skābekļa līmenis gaisā pārsniedz 17% tilpuma.
7. Šī pusmaska var tikt izmantota tikai vidēs, kurās ir gāzes ar īpašu smaržu vai garšu. Izmantošanai potenciāli sprādzienbīstamā vidē ievērojiet standartus, ko pieprasa spēkā esošais drošības un darba vietas traumu kodekss.
8. Šo masku nedrīkst lietot slēgtās vietās, piemēram, cistēmās, caurulvados vai pazēmē.
9. Nekavējoties atstājiet darba zonu, ja:
 - pusmaska ir bojāta;
 - elpošana kļūst apgrūtināta vai neiespējama;
 - jūtama reibonis un / vai neskaidri simptomi;
 - piesārņotāja daba un koncentrācija nav zināma.
10. Personām, kuras lieto masku ir bārda vai ūsas, vajadzētu atturēties no šī aparāta lietošanas, jo tā var pasliktināt maskas piemērotību un efektivitāti.
11. Maskā nav labojama. Jebkādas nesankcionētas modifikācijas, pat maznozīmīgas, rada garantijas zaudējumus, kā arī jebkādu ražotāja atbildību pret trešajām pusēm.
12. Šī pusmaska jāizmanto personālam, kurš ir atbilstoši apmācīts un kuram ir atbilstoša pieredze.
13. Filtri, kas joprojām ir izmantojami, jāuzglabā slēgtā traukā un jāaizsargā pret putekļiem, neturumiem, skarbjaiem gaismas mitrumiem vai siltuma avotiem. Pārejot vai uzglabājot filtrus, pārliecinieties, ka iepakojums ir neskarts un to nevar sabojāt asi priekšmeti vai materiāli, kas varētu filtrēt perforētus materiālus, un ka filtri netiek deformēti, pakļaujot tiem pārmeģas slodzes.
14. CE 0426 - EN 140: 1998 marķējums ir uzdrūkats uz pusmaskas: CE norāda, ka tas atbilst veselības aizsardzības un drošības pamatprasībām, kas noteiktas PPE regulas 2016/425 II pielikumā un atbilst EN 140: 1998 Eiropas standartam.
Numurs 0426 identificē pilnvaroto iestādi ITALCERT 1126 MiS.r.l. - Viale Sarca, 336 - 20126 Milano (Itālija), kas ir atbildīga par pastāvīgo atbilstību saskaņā ar C2 / PPE noteikumu 2016/425 moduli
EN 140:1998 nosaka Eiropas standartu un tā izsludināšanas datumu Eiropai.
Šis standarts nosaka obligātās prasības pusmaskām, kuras izmanto kā elpošanas sistēmas aizsardzības ierīci, kā arī paredz praktiskus un laboratoriskus testus, kas jāveic. Zemāk redzamais simbols norāda ražošanas gadu un mēnesi



15. Elpošanas līdzeklis jāuzglabā vidē ar temperatūras diapazonu no -10 ° C līdz +50 ° C un relatīvajam mitrumam <80%..

PIRMS LIETOŠANAS

Pirms lietošanas vienmēr jāpārbauda šī pusmaska. Pirms lietošanas bojātās detaļas jāaizstāj. Ieīpaši: Pārbaudiet, vai pusmaska ir tīra un perfekta darba kārtībā. Pārbaudiet iekšējās membrānu un gumijas pie skrūves vitnes pamatnes filtra korpusiem. Pirmajam vienmēr jābūt elastīgam; Otrais nedrīkst kaitēt. Noņemiet izplūdes vārsta vāku, lai pārbaudītu gan vārsta korpusa iekšējo tīrību, gan pašu vārstu. Tam jābūt tīram un bez jebkādas deformācijas vai sabojāšanas. Pārliecinieties, vai drošības josta ir pabeigta. Pārbaudiet visas plastmasas detaļas.

TIRĪŠANA

Šī pusmaska ir jātīra pēc katras lietošanas reizes. Vispirms noņemiet abus filtrus un iztukšojiet putekļus no maskas, izmantojot spiesti gaisu. Lai izņemtu atlikušos nogulumus, izmantojiet mikstu lupatu. Ja nepieciešams, noņemiet detaļas un izskalojiet ar siltu ūdeni, kas satur neitrālu mazgāšanas līdzekli. Nekad nelietojiet šķīdinātājus! Iekšējās un izplūdes vārsti ir jānoņem un jātīra ļoti uzmanīgi, ieskaitot to korpusus. Izskūvējiet un atstājiet to nožūt, izvairoties no tiešas saules starojuma vai citiem siltuma avotiem. Sausiniet gumijas detaļas temperatūrā zem 50 ° C. Lietot, kad pilnībā sauss, tad masku var no jauna samontēt.

DEZINFEKCIJA:

Pirms dezinficēšanas pusmaskai ir jābūt tīrai. Maskā ir īpaši netīra vai ja to lieto cita persona, mēs iesakām izmantot parasto dezinfekcijas līdzekli, kas nekaitē plastmasas vai gumijas detaļām. Beidzot darbu izžvēt, kā norādīts iepriekš.

Lietošana

- 1) Cieši piefiksējiet pusmasku;
- 2) Atbrīvojiet abas jostas līdz maksimālajam līmenim, pēc tam ielieciet galvu un novietojiet pusmasku virs deguna un mutē. Ar otru roku novietojiet un pievelciet stiprinājumus uz galvas.
- 3) Pielāgojiet katru siksnu individuāli, lai maska būtu piemērota jūsu sejai.
- 4) Pārbaudiet, vai nav gaisa noplūdes: ja tiek konstatēts, ka maska darbojas pareizi, dodieties uz darba zonu.

Izmēra pārbaude

Negatīva spiediena pārbaude, aizveriet filtru turētājus, izmantojot plaukstas un dziļi elpojiet. Maskai vajadzētu palikt stingri pie sejas un palikt tā tik ilgi, cik jūs ieelpojat; Pozitīva spiediena pārbaude, palieņi paliek pāri ielpas vārsta vācīnam un maigi izskalo. Ja maska ir uzspiesta, tas ir pareizi piemērots. Ja gaisa izkļūst, atkārtoti novietojiet masku, un stingrāk nostipriniet sprādzes un atkārtojiet testu, līdz tiek iegūti piemēroti rezultāti.

DARBĪBAS AIZSARDZĪBAS FAKTORS (APF)

Saistībā ar EN 529: 2005 standartu, kas attiecas uz "Vadliniju elpošanas sistēmas aizsardzības ierīču izvēlei", tabulā norādīta aizsardzība ir šāda:

ELPOŠANAS APARĀTS AR FILTRU APF	APF
Pusmaska ar P1 daļiņu filtru 4	4
Pusmasku ar P2 daļiņu filtru 10	10
Pusmasku ar P3 daļiņu filtru 30	30
Pusmaska ar 1,2 vai 3 klases gāzes filtru 30	30

Lejupielādējiet atbilstības deklarāciju
@ www.portwest.com/declarations