

INDIKACIJE ZA UPOTREBU:

Silikonska maska za lice je predviđena za usmeravanje gasa u gornje disajne puteve.

UPOZORENJA:

1. Ova maska nije provodljiva i ne treba je koristiti u prisustvu zapaljivih anestetika.
2. Bilo koji ozbiljni incident koji se dogodio u vezi sa ovom maskom treba prijaviti proizvođaču i nadležnom organu države u kojoj je korisnik i/ili pacijent registrovan.
3. Ukoliko tokom primene ove maske dođe do iritacije kože pacijenta, konsultujte lekara.
4. Ova maska nije podesna za obezbeđivanje mehaničke ventilacije za održavanje života.
5. Federalnim zakonom SAD je zabranjena prodaja ove maske od strane ili po nalogu lekara. (Samo na recept.)

OPREZ:

Tokom upotrebe ove maske stanje pacijenta se mora neprekidno pratiti.

UPUTSTVA ZA UPOTREBU:

1. Povežite masku na krug disanja ili uređaj za reanimaciju pomoću odgovarajućeg priključka.
2. Savetuje se upotreba proteolitičkog, enzimskog deterdženta rastvorenog u toploj vodi za piće.
3. Postavite masku na pacijenta i rukom je pričvrstite tako da bude pravilno postavljena.

UPUTSTVA ZA ČIŠĆENJE:

1. Odvojite masku od opreme i isperite je toplom vodom za piće $\leq 45^{\circ}\text{C}$ (113°F).
2. Pripremite deterdžent koji je kompatibilan sa silikonskom gumom prema uputstvu proizvođača.
3. Savetuje se upotreba proteolitičkog, enzimskog deterdženta rastvorenog u toploj vodi za piće.
4. Uronite maske u deterdžent na $\geq 1,0$ min vodeći računa da su sve površine maske u kontaktu sa rastvorom.
5. Koristeći čistu, meku četku, mehanički uklonite sve vidljive nečistoće sa maski.
6. Temeljno isperite maske toplom vodom za piće radi uklanjanja zagađivača ili ostataka deterdženta, i izvršite kontrolu u pogledu zaostalih nečistoća.
7. Po potrebi ponovite korake čišćenja maski.
8. Ako nakon čišćenja ne izvodite sterilizaciju maski, osušite maske pomoću vazduha pod pritiskom ili omogućite njihovo sušenje na vazduhu.
9. Izvršite kontrolu maski u pogledu znakova oštećenja ili degradacije. Odlaganje oštećenih ili pohabanih maski izvedite u skladu sa protokolom koji je na snazi u vašoj ustanovi.

Napomena: Nepravilno čišćenje maske može dovesti do njene neispravnosti ili unakrsne kontaminacije.

STERILIZACIJA VODENOM PAROM/DEZINFEKCIJA VISOKOG NIVOVA:

1. Dvostruko umotajte očišćenu silikonsku masku u CSR omot za sterilizaciju.
2. Postavite umotane maske na tacnu za instrumente.
3. Sterilizite maske vodenom parom u autoklavu sa gravitacionim kretanjem u ciklusu koji je postavljen na 132°C (270°F) u trajanju od 15 min za kojim sledi ciklus sušenja u trajanju od 30 min.

BROJ CIKLUSA AUTOKLAVA: 75**Specifikacije:**

MERCURY MEDICAL® silikonska maska za lice je proizvedena tako da zadovoljava zahteve standarda ISO 5356-1.

Veličina porta:

Veličina maske #5 (126mm)	22 mm unutr.prečnik (I.D.)
Veličina maske #4 (113,1mm)	22 mm I.D.
Veličina maske #3 (97,5mm)	22 mm I.D.
Veličina maske #2 (76mm)	22 mm I.D.
Veličina maske #2 (76mm)	15 mm spolj.prečnik (O.D)
Veličina maske #1 (60mm)	15 mm O.D.
Veličina maske #0 (48mm)	15 mm O.D.
Veličina maske #00 (42mm)	15 mm O.D.
Veličina maske #000 (35mm)	15 mm O.D.
Veličina maske (43mm)	15 mm O.D.
Veličina maske (37mm)	15 mm O.D.



EMERGO EUROPE
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague
The Netherlands



Medicinski
uređaj



Nije
sterilno



Nije proizv.sa
lateksom od



MR
bezbedno



Bez
ftalata



Samo na
recept

Prozirna anatomska maska za lice

Za upotrebu na jednom pacijentu

INDIKACIJE ZA UPOTREBU:

Prozirna anatomska maska za lice je predviđena za usmeravanje gasa u gornje disajne puteve.

UPOZORENJA:

- Ova maska nije provodljiva i ne treba je koristiti u prisustvu zapaljivih anestetika.
- Nemojte čistiti, uranjati, ispirati ili sterilisati ovu masku, jer to može dovesti do štetnih ostataka na maski ili negativno uticati na nju.
- Ponovna upotreba ovog uređaja može predstavljati opasnost od unakrsne kontaminacije i uređaj možda neće raditi kako je predviđeno.
- Svaki ozbiljan incident koji se eventualno dogodio u vezi sa ovim uređajem treba prijaviti proizvođaču i nadležnom organu države u kojoj je korisnik i/ili pacijent registrovan.
- Ako maska uzrokuje iritaciju kože pacijenta, konsultujte lekara.
- Ova maska nije podesna za mehaničku ventilaciju za održavanje života.
- Federalni zakon (SAD) ograničava prodaju ove maske od strane ili po nalogu lekara. (Samo na recept, Rx ONLY.)
- Ovaj uređaj je sastavljen od PVC komponenti sa niskim sadržajem ftalata, kao što je naznačeno. Ovu činjenicu treba uzeti u obzir prilikom tretmana dece, trudnica ili dojilja.

MERE OPREZA:

- Stanje pacijenta se mora neprekidno pratiti tokom upotrebe ove maske.

UPUTSTVA ZA UPOTREBU:

- Pomoću odgovarajućeg spoja povežite masku na krug disanja ili uređaj za reanimaciju.
- Izvršite kontrolu svih spojeva kako biste osigurali čvrste veze.
- Ako maska sadrži ventil za naduvavanje, naduvajte ili izduvajte vazdušni jastuk koristeći špric bez igle tako da maska pravilno pristaje uz lice pacijenta.
- Pričvrstite masku rukom ili upotrebite trake za fiksiranje maske.
- Odođite masku u skladu sa protokolom Vaše ustanove.

Specifikacije:

Prozirna anatomska maska MERCURY MEDICAL® je dizajnirana od strane kompanije MERCURY MEDICAL®. Ova prozirna anatomska maska za lice je dizajnirana tako da zadovoljava zahteve standarda ISO 5356-1.

Veličina porta:	Odrasli, velika (136 mm)	22 mm Un.D.
	Odrasli, mala (127 mm)	22 mm Un.D.
	Deca (101 mm)	22 mm Un.D.
	Pedijatrijska (89 mm)	22 mm Un.D.
	Bebe (72 mm)	15 mm Sp.D.
	Novorođenčad (61 mm)	15 mm Sp.D.

MR USLOVI:

Statičko magnetno polje od 3,0 Tesla ili manje
Prostorni gradijent od 3000 gauss/cm ili manje



EC REP EMERGO EUROPE
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague
The Netherlands



Medicinski uređaj



Za jednog pacijenta više puta



Nije proizved. od lateksa prir. gume



Nije sterilno



DINP



Samo nan recept



MR uslovno