

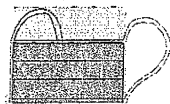
**MASCHERINA CHIRURGICA
4 STRATI CON ELASTICI E
VISIERA
MONOUSO - NON STERILE**

**REF. 21514031
12MUS5A4VIAM**

Configurazione

Descrizione

Caratteristiche e materiali



Mascherina chirurgica a quattro strati
idrorepellente antiappannante con
visiera avvolgente ed elastici saldati

• TNT traspirante verde

Confezionamento

• Imballo: 12 box da 50 pz. per scatola

**MEDIBERG®****SCHEDA TECNICA****MASK OP®****MASCHERINA CHIRURGICA IDROREPELLENTE ANTIAPPANNANTE
CON VISIERA PROTETTIVA****CARATTERISTICHE E VALORI TECNICI DI MASK OP®**

CARATTERISTICHE E VALORI TECNICI	RISULTATI
Dimensioni mascherina	mm 90X180
Dimensioni visiera avvolgente	mm 120X300
Dimensioni visiera semplice	mm 110X190
Peso mascherina + visiera avvolgente	g. 10,5
Peso mascherina + visiera semplice	g. 8,5
Lacci	Di polipropilene resistenti alla trazione e extralunghi: cm 80
Stringi naso	Di metallo zincato ricoperto atraumatico e conformabile
Efficienza filtrante (B.F.E.)	> 99% per particelle non inferiori a un micron
Resistenza al flusso respiratorio	mm H ₂ O/cm ² < 2,5
1° strato esterno colorato	Cellulosa – poliestere – viscosa
2° strato filtrante	Melt blown di fibrille di polipropilene
3° strato interno idrorepellente	Polietilene a rete
4° strato interno a contatto con il viso	Cellulosa – poliestere
Saldatura	Ad ultrasuoni
Fascia esterna antiappannante	Polietilene
Fascia interna antiappannante	Poliuretano
Visiera	Di poliestere antiappannante e antistatica
Permeabilità ai fluidi	Non permeabile
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Non contiene fibre di vetro • Non contiene lattice • Non sterile



MEDIBERG®



SCHEDA TECNICA

MASK OP®

**MASCHERINA CHIRURGICA IDROREPELLENTE ANTIAPPANNANTE
CON VISIERA PROTETTIVA**

DESCRIZIONE

"MASK OP®", mascherina chirurgica idrorepellente con visiera protettiva di Mediberg è costituita da quattro strati di tessuto non tessuto, caratterizzati dalla capacità di evitare il passaggio dei liquidi senza pregiudicare la permeabilità all'aria, e da una visiera trasparente a protezione degli occhi ancora più avvolgente. I quattro strati sono sovrastati da una striscia di polietilene esterna e da una striscia di poliuretano posto sul lato interno che garantiscono alla mascherina una proprietà antiappannante sicura.

Ciascuno strato di tessuto non tessuto è strutturato diversamente per la specifica funzione a cui è destinato: protettiva, idrorepellente, filtrante ed antimacerante.

"MASK OP®" è pertanto da considerarsi come una mascherina chirurgica idrorepellente e protettiva quando si ha la necessità di avere sia un effetto barriera ai liquidi senza compromettere la respirazione, sia una protezione per gli occhi.

Infatti la presenza di una visiera trasparente a protezione degli occhi, solidale con il sistema filtrante, rende la mascherina chirurgica "MASK OP®" un sistema ad effetto barriera completo e selettivo.

IMPIEGHI

- Negli interventi ad alto rischio.
- In chirurgia d'urgenza.
- In pronto soccorso.
- Nei reparti infettivi.
- In odontoiatria.
- In generale in tutti quegli interventi dove si rendano necessarie tutte le precauzioni che evitino una contaminazione agli occhi e una protezione completa del viso.

Firma

- Aprile 2000 - Mod. 5 - Rev. 5

Pag. 2 di 3

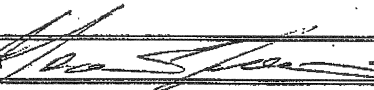
SCHEDA TECNICA
MASK OP®
**MASCHERINA CHIRURGICA IDROREPELENTE ANTIAPPANNANTE
CON VISIERA PROTETTIVA**
TABELLA DEI CODICI E DEI COLORI NEI QUALI E' DISPONIBILE MASK OP®

CODICE RIORDINO	COLORE	IMBALLO PRIMARIO (box)	IMBALLO SECONDARIO (cartone trasporto)	VISIERA
12MSK4A4VISM	azzurro	50 pz	600 pz (12x50)	Semplice
12MSK5A4VISM	verde	50 pz	600 pz (12x50)	Semplice
12MSK8A4VISM	bianco	50 pz	600 pz (12x50)	Semplice
12MSK4A4VIAM	azzurro	50 pz	600 pz (12x50)	Avvolgente
12MSK5A4VIAM	verde	50 pz	600 pz (12x50)	Avvolgente
12MSK8A4VIAM	bianco	50 pz	600 pz (12x50)	Avvolgente

Disponibili anche con elastici auricolari nei medesimi colori e imballi.

CONFEZIONAMENTO

- Imballo primario = astuccio in cartoncino da 350 g.
- Imballo secondario = scatola cartone ondulato da 400 g/mq resistente.

Firma  - Aprile 2000 - Mod. 5 - Rev. 5

Pag. 3 di 3

**MEDIBERG****SCHEDA TECNICA****MASK OP®****MASCHERINA CHIRURGICA IDROREPELLENTE ANTIAPPANNANTE
CON VISIERA PROTETTIVA****CARATTERISTICHE E VALORI TECNICI DI MASK OP®**

CARATTERISTICHE E VALORI TECNICI	RISULTATI
Dimensioni mascherina	mm 90X180
Dimensioni visiera avvolgente	mm 120X300
Dimensioni visiera semplice	mm 110X190
Peso mascherina + visiera avvolgente	g. 10,5
Peso mascherina + visiera semplice	g. 8,5
Lacci	Di polipropilene resistenti alla trazione e extralunghi: cm 80
Stringi naso	Di metallo zincato ricoperto atraumatico e conformabile
Efficienza filtrante (B.F.E.)	> 99% per particelle non inferiori a un micron
Resistenza al flusso respiratorio	mm H ₂ O/cm ² < 2,5
1° strato esterno colorato	Cellulosa - poliestere - viscosa
2° strato filtrante	Melt blown di fibrille di polipropilene
3° strato interno idrorepellente	Polietilene a rete
4° strato interno a contatto con il viso	Cellulosa - poliestere
Saldatura	Ad ultrasuoni
Fascia esterna antiappannante	Polietilene
Fascia interna antiappannante	Poliuretano
Visiera	Di poliestere antiappannante e antistatica
Permeabilità ai fluidi	Non permeabile
Altre caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Non contiene fibre di vetro • Non contiene lattice • Non sterile

Firma _____

Aprile 2000 - Mod. 5 - Rev. 5

Pag. 1 di 3



MEDIBERG®



SCHEDA TECNICA

MASK OP®

**MASCHERINA CHIRURGICA IDROREPELLENTE ANTIAPPANNANTE
CON VISIERA PROTETTIVA**

DESCRIZIONE

"MASK OP®", mascherina chirurgica idrorepellente con visiera protettiva di Mediberg è costituita da quattro strati di tessuto non tessuto, caratterizzati dalla capacità di evitare il passaggio dei liquidi senza pregiudicare la permeabilità all'aria, e da una visiera trasparente a protezione degli occhi ancora più avvolgente. I quattro strati sono sovrastati da una striscia di polietilene esterna e da una striscia di poliuretano posto sul lato interno che garantiscono alla mascherina una proprietà antiappannante sicura.

Ciascuno strato di tessuto non tessuto è strutturato diversamente per la specifica funzione a cui è destinato: protettiva, idrorepellente, filtrante ed antimacerante.

"MASK OP®" è pertanto da considerarsi come una mascherina chirurgica idrorepellente e protettiva quando si ha la necessità di avere sia un effetto barriera ai liquidi senza compromettere la respirazione, sia una protezione per gli occhi.

Infatti la presenza di una visiera trasparente a protezione degli occhi, solidale con il sistema filtrante, rende la mascherina chirurgica "MASK OP®" un sistema ad effetto barriera completo e selettivo.

IMPIEGHI

- Negli interventi ad alto rischio.
- In chirurgia d'urgenza.
- In pronto soccorso.
- Nei reparti infettivi.
- In odontoiatria.
- In generale in tutti quegli interventi dove si rendano necessarie tutte le precauzioni che evitino una contaminazione agli occhi e una protezione completa del viso.

Firma

- Aprile 2000 - Mod. 5 - Rev. 5

Pag. 2 di 3

**MEDIBERG®****SCHEDA TECNICA****MASK OP®****MASCHERINA CHIRURGICA IDROREPELLENTE ANTIAPPANNANTE
CON VISIERA PROTETTIVA****TABELLA DEI CODICI E DEI COLORI NEI QUALI E' DISPONIBILE MASK OP®**

CODICE RIORDINO	COLORE	IMBALLO PRIMARIO (box)	IMBALLO SECONDARIO (cartone trasporto)	VISIERA
12MSK4A4VISM	azzurro	50 pz	600 pz (12x50)	Semplice
12MSK5A4VISM	verde	50 pz	600 pz (12x50)	Semplice
12MSK8A4VISM	bianco	50 pz	600 pz (12x50)	Semplice
12MSK4A4VIAM	azzurro	50 pz	600 pz (12x50)	Avvolgente
12MSK5A4VIAM	verde	50 pz	600 pz (12x50)	Avvolgente
12MSK8A4VIAM	bianco	50 pz	600 pz (12x50)	Avvolgente

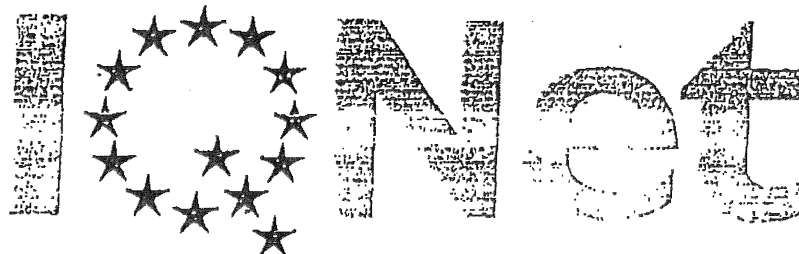
Disponibili anche con elastici auricolari nei medesimi colori e imballi.

CONFEZIONAMENTO

- Imballo primario = astuccio in cartoncino da 350 g.
- Imballo secondario = scatola cartone ondulato da 400 g/mq resistente.

Firma _____ - Aprile 2000 - Mod. 5 - Rev. 5

Pag. 3 di 3



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK®

IQNet Registration No. IT-0548

This is to state that

MEDIBERG S.r.l.

Via Marconi, 21 - 24050 MORNICO AL SERIO (BG)

*holds the
Quality System Certificate*

CISQ/CSQ 9120.MEDB

for the scope specified thereon and for the standard

ISO 9002

Signed for and on behalf of IQNet

*Klaus Petrick
President of IQNet*

1996-12-13

Date



*Gianrenzo Prati
CISQ President*

This document and the underlying certificate are recognized by all IQNet members:

AENOR Spain AFAQ France AIB-Vinçotte Inter Belgium APCER Portugal BSI-QA United Kingdom
CISQ Italy DQS Germany DS Denmark ELOT Greece JQA Japan KEMA Netherlands KSA-QA Korea
NCS Norway NSAI Ireland ÖQS Austria PSB Singapore QAS Australia QMI Canada SFS Finland SII Israel
SIQ Slovenia SIS Sweden SQS Switzerland

**This document is only valid when presented with the member's certificate above.
The issuing member indemnifies all other members from any claims arising from the existence of this document.**

Federazione Federation



a member of EQNET

CERTIFICAZIONE ITALIANA DEI SISTEMI
QUALITA' AZIENDALI
ITALIAN CERTIFICATION OF COMPANIES
QUALITY SYSTEMS



CERTIFICATO n. _____
CERTIFICATE No. 9124.MED2

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA QUALITA' DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY SYSTEM OPERATED BY

MEDIBERG S.r.l.

UNITA' OPERATIVA
OPERATIVE UNIT

Via Marconi, 21 - 24050 MORNICO AL SERIO (BG)

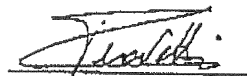
E' CONFORME ALLA NORMA
IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD UNI CEI EN 46002

PER I SEGUENTI TIPI DI PRODOTTI - PROCESSI - SERVIZI
CONCERNING THE FOLLOWING KINDS OF PRODUCTS - PROCESSES - SERVICES
Fabbricazione e commercializzazione di presidi medico chirurgici:
mascherine chirurgiche, compresse, tamponi di garza e
medicazione in genere, garze sterili, abbigliamento monouso
Manufacturing and marketing of medic surgical products,
surgical mask, gauze compresses, gauze swabs and generally
dressings, sterile gauzes, disposable clothing

IL PRESENTE CERTIFICATO È SOGGETTO AL RISPETTO DEL REGOLAMENTO
DELL'IMO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI QUALITÀ DELLE AZIENDE
THIS CERTIFICATE SHALL SATISFY THE REQUIREMENTS ESTABLISHED BY IMO
FOR THE CERTIFICATION OF SUPPLIERS' QUALITY SYSTEMS

13 Dicembre 1996

DATA DI RILASCIO
ISSUED ON


IMO

La Federazione CISQ è un'associazione
sovrasettoriale ed indipendente di enti di
certificazione dei Sistemi Qualità
aziendali, operanti ciascuno nei settori
di propria competenza.
The CISQ Federation is an over sectorial
and independent association of
certification bodies of companies
Quality Systems, each working within its
pertinent sectors