



## DOCUMENTAZIONE TECNICA MASCHERINA

### 1) DESCRIZIONE GENERALE DEL DISPOSITIVO

MASCHERINA REALIZZATA IN TESSUTO 100% POLIESTERE CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE TECNICHE DEL TESSUTO:

CARATTERISTICHE FISICHE	NORME	UNITA' DI MISURA	VALORI	
PESO	ISO 9073.1	g/m <sup>2</sup>	60 +/- 10%	
SPESSORE	ISO 9073.1	mm	0,6 +/- 10%	
			Longitudinale	Trasversale
CARICO DI ROTTURA	ISO 9073.3	N/5 cm	≥ 100	≥120
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	ISO 9073.3	%	≥35	≥ 50
MOSULO AL 10% DI ALLUNGAMENTO	ISO 9073.3	N/5 cm	≥ 9	/
STABILITA' DIMENSIONALE (200# C 3 MIN.)	UNI 8279.12	%	≤ 5	≤ 4

LA MASCHERINA è DOTATA INOLTRE DI UN SUPPORTO CARTA 4 mm ADESIVA CON ANIMA METALLICA, CHE VIENE INSERITO ALL'INTERNO DELLA CUCITURA SUPERIORE PER FAVORIRE L'ADERENZA AL NASO ( MA NON STA A CONTATTO CON LA PELLE).

È REALIZZATA FORMANDO N 3 PIEGHE CENTRALI PER FAVORIRE L'ADERENZA ALL'ANATOMIA DEL VOLTO, E VIENE LEGATA TRAMITE LACCI O ELASTICI. LA STESSA è CUCITA CON FILO 100% POLIESTERE.

### 2) USO PER CUI E' DESTINATO:

MASCHERINA CHIRURGICA REALIZZATA CON UNA PROGETTAZIONE SEMPLICE E DESTINATA A PROTEGGERE L'AMBIENTE VICINO ALL'UTENTE CON IL CONTENIMENTO E IL FILTRAGGIO DI GRANDI GOCCIOLINE DI MICROORGANISMI ELIMINATI DALLA BOCCA E DAL NASO SALVAGUARDANDO LE ALTRE PERSONE DA RISCHI DI LIEVE ENTITA

### 3) ETICHETTA

“LA CONFEZIONE CONTIENE: MASCHERINA CHIRURGICA REALIZZATA CON UNA PROGETTAZIONE SEMPLICE E DESTINATA A PROTEGGERE L'AMBIENTE VICINO ALL'UTENTE CON IL CONTENIMENTO E IL FILTRAGGIO DI GRANDI GOCCIOLINE DI MICROORGANISMI ELIMINATI DALLA BOCCA E DAL NASO SALVAGUARDANDO LE ALTRE PERSONE DA RISCHI DI LIEVE ENTITA’

REALIZZATO da:PIGOLOTTI SRL , indirizzo Via dei Ciottoli n 23 Cap 06134 Perugia PG

DISPOSITIVO NON FORNITO IN MODO STERILE  
DISPOSITIVO MONOUSO

CONDIZIONI SPECIFICHE DI CONSERVAZIONE E/O MANIPOLAZIONE

- ✓ CONSERVARE IN LUOGO ASCIUTTO
- ✓ CONSERVARE AL RIPARO DA FONTI DI CALORE
- ✓ MANEGGIARE CON CURA
- ✓ LAVARE LE MANI OGNI VOLTA PRIMA DI TOGLIERE LA MASCHERINA E DOPO AVERLA RIMOSSA