



## Scheda Tecnica

### MASCHERINA IGIENICA AD USO CIVILE NON MEDICO

- **Dati del prodotto**
- **Denominazione commerciale:** Mascherina igienica viso monouso
- **Numero articolo:** MSC70
- **Utilizzo:** Mascherina igienica viso monouso ad uso non medico NO DPI
- **Produttore/fornitore:**

**MCR sas di Ripi Mauro & C.**  
Via Italo Svevo, 01 Cerbara  
06012 Città di Castello (PG)  
P.IVA 02074940541

- **Misure:** cm. 36 x13,5, UNISIZE
- **Confezionamento:** Pacchetti da 25pz , Cartone da 40pc.
- **Dati tecnici:**

#### Composizione

|                 |            |
|-----------------|------------|
| Fibra           |            |
| Polpa cellulosa | 48% ± 15 % |
| Viscosa         | 17% ± 15 % |
| Poliestere      | 35% ± 15 % |

#### Caratteristiche fisico/meccaniche

**Le caratteristiche fisico / meccaniche sono definite nell' Allegato 1.**

- **Considerazioni sullo smaltimento**  
**Consigli:** Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative.
  - SCATOLA: carta;
  - MASCHERINA:rifiuto indifferenziato;
  - BUSTA DI CONFEZIONAMENTO: plastica.

#### Avvertenze

Questa scheda completa le notizie tecniche di utilizzo ma non le sostituisce. Le informazioni contenute sono basate sulle conoscenze relative al prodotto in oggetto dalla data di compilazione. Gli utilizzatori si assumono la responsabilità di un utilizzo diverso da quello convenuto. La Scheda non dispensa in nessun caso l'utilizzatore dalla conoscenza e dall'applicazione dell'insieme di regolamentazioni pertinenti alla sua attività.

**MCR sas di Ripi Mauro & C.**  
Via Italo Svevo, 1 Cerbara 06012 Città di Castello (PG) P.IVA/C.F. 02074940541  
Tel. 075/8511626 mail:info@mcrcitalia.it



## Allegati

### Caratteristiche fisico-meccaniche (Allegato 1)

| Allegato 1                         |                              |                  |             |             |
|------------------------------------|------------------------------|------------------|-------------|-------------|
| CARATTERISTICHE FISICHE/MECCANICHE | NORME                        | UNITA' DI MISURA | VALORI      |             |
| Peso                               | ISO 9073.1/<br>EDANA 40.3.90 | g/m <sup>2</sup> | 70 ± 10%    |             |
| Spessore                           | ISO 9073.2/<br>EDANA 30.5.99 | mm               | 0.40 ± 0.10 |             |
| Carico a rottura                   | ISO 9073.3/<br>EDANA 20.2.89 | daN/50mm         | ≥ 6,5 ≥ 6,5 | ≥ 6,5 ≥ 6,5 |
| Allungamento a rottura             | ISO 9073.3/<br>EDANA 20.2.89 | %                | ≤ 80 ≤ 100  | ≤ 80 ≤ 100  |
| Carico a rottura (umido)           | ISO 9073.3/<br>EDANA 20.2.89 | daN/50mm         | ≥ 5,5 ≥ 5,5 | ≥ 5,5 ≥ 5,5 |
| Allungamento a rottura (umido)     | ISO 9073.3/<br>EDANA 20.2.89 | %                | ≤ 90 ≤ 110  | ≤ 90 ≤ 110  |
| Capacità di assorbimento           | EDANA 10.2-96/2              | %                | ≥ 500       |             |
| Tempo di assorbimento              | EDANA 10.2-96/1              | Sec.             | ≤ 10        |             |
| Linting                            | EDANA 300.0.84               | g/m <sup>2</sup> | ≤ 3,0       |             |

**MCR sas di Ripi Mauro & C.**

Via Italo Svevo, 1 Cerbara 06012 Città di Castello (PG) P.IVA/C.F. 02074940541

Tel. 075/8511626 mail:info@mcritalia.it