

SCHEDA TECNICA



MICROSIGILLO ART. PIR

DESCRIZIONE	Microsigillo art. Pir
MATERIALI	Plastica: Polistirolo (PS 6), 1° scelta certificato per alimenti Colorazione: Master certificato per alimenti e vari codice Pantone; Cordoncino (Titoli 4500): nylon/ rayon/ cotone naturale/ poliestere riciclato, certificati per il Reach.
DIMENSIONI	
LUNGHEZZE CORDONCINO	mm: 145-170-210-240-260-290 (totale comprensivo di gabbietta e freccia)
PACKAGING	In buste di plastica (LDPE 4) da pz _____ dentro una scatola di cartone ondulato (PAP 20).
PRECAUZIONI PER L' UTILIZZO	Evitare l'operazione di stiraggio e di lavaggio dell' indumento con il micro-sigillo inserito.
STOCCAGGIO IN MAGAZZINO	Lontano da fonti di calore e luce solare diretta ed in ambienti con temperatura costante e compresa tra i +5°C e +30°C.
ETICHETTATURA AMBIENTALE IMBALLAGGI (Decreto legislativo 3 settembre 2020, n.116)	<ol style="list-style-type: none">1. Microsigillo (parte in plastica): Polistirolo (PS 6) 2. Microsigillo (cordoncino):<ol style="list-style-type: none">a) Nylon bianco/ Nero: Poliammide (PA 7) b) Colorati: Poliestere (PET 1) c) Rayon: Viscosa- altri materiali tessili N° 60÷69 d) Cotone naturale (TEX 60) e) Poliestere riciclato (PBT 7) 3. Busta trasparente: Polietilene a bassa densità (LDPE 4) 



**ETICHETTATURA
AMBIENTALE
IMBALLAGGI**
(Decreto legislativo
3 settembre 2020,
n.116)

3. Scatola di cartone ondulato (PAP 20)



4. Nastro adesivo: Polipropilene (PP 5)



1-3-5-a-b-e:



4:



c-d:



Vedi le regole del Comune di appartenenza

