

SCHEDA TECNICA SACCHETTO



CODICE : **SACC**

Materiale Polietilene ricavato da un tubolare, sia da materiale vergine o con utilizzo di materiale riciclato (di pre-consumo, di post-consumo o di entrambi), termosaldato sul fondo.

Colore Il materiale è ottenibile in svariati colori, attraverso la miscelazione di master aggiunto in percentuale del 2 % sul prodotto base.
La colorazione standard è "Gialla".

Stampa In serigrafia, flexografia o digitale, coprente per una rapida ed efficace lettura, di colore nero su base chiara o di colore bianco su base scura.

Dimensioni del sacco:

Base (Cm.)	Soffietto (Cm.)	Altezza (Cm.)	Sp. 30 micron	Sp. 60 micron	Sp. 120 micron
40	15+15	70	27 gr.	54 gr.	108 gr.
40	15+15	80	31 gr.	62 gr.	124 gr.
40	15+15	90	35 gr.	70 gr.	139 gr.
40	15+15	100	38 gr.	76 gr.	152 gr.

Tara del sacco: da 27gr. a 152gr. (vedi specifiche dimensionali)

Diciture: RIFIUTI SANITARI PERICOLOSI A RISCHIO INFETTIVO
+Simbolo <<Rischio Biologico>>

- Conformità:**
- D.P.R. n. 254/2003 e s.m.i.
 - D.Lgs. n. 81/2008 *Titoli 9, 10 e 10bis*
(*Allegati V, XXXIII, XLIV, XLV, XLVI*) e s.m.i.
 - ADR (Accord Dangereuses Route)

Sicurezza ed Antinquinamento

I contenitori non subiscono alcuna alterazione da parte delle sostanze e dei materiali con cui vengono a contatto (compreso Acidi, Ammoniaca ed Ipoclorito di Sodio).

Tutti i materiali impiegati nella produzione dei contenitori, in fase di termodistruzione (incenerimento), non producono residui tossici, inquinanti e/o emissioni nocive, altresì non contengono plastiche clorurate, metalli pesanti e pigmenti al piombo e/o al cadmio.

I contenitori sono provvisti di tutte le diciture, simboli e codici previsti dalla normativa vigente.