

1 LLG Sacchetti per smaltimento, PP

Costruito con film di PP molto forte con ampia cucitura alla base, per lo smaltimento di contaminanti in laboratorio. Quando si autoclava, il collo del sacchetto deve essere aperto. Spessore film: 50 µm.



Misura	Auto-clavabile a	Descrizione	Confezione da	Pz./Cf.	Codice
200 x 300	134 °C	standard	Scatola dispenser da 100 sacchetti	100	9.404 099
300 x 500	134 °C	standard	Scatola da 500 sacchetti	500	9.404 220
400 x 780	134 °C	standard	Scatola da 250 sacchetti	250	9.404 221
500 x 780	134 °C	standard	Scatola da 250 sacchetti	250	9.404 222
600 x 800	134 °C	standard	Scatola da 100 sacchetti	100	9.404 103
600 x 780	134 °C	standard	Scatola da 250 sacchetti	250	9.404 223
700 x 1100	134 °C	standard	Scatola da 250 sacchetti	250	9.404 224
700 x 1100	134 °C	standard	Scatola da 75 sacchetti	75	9.404 105
200 x 300	121 °C	molto trasparente	Scatola dispenser da 100 sacchetti	100	9.404 020
300 x 500	121 °C	molto trasparente	Scatola da 500 sacchetti	500	9.404 100
400 x 780	121 °C	molto trasparente	Scatola da 500 sacchetti	500	9.404 101
600 x 800	121 °C	molto trasparente	Scatola da 500 sacchetti	500	9.404 102
700 x 1100	121 °C	molto trasparente	Scatola da 350 sacchetti	350	9.404 104

2 LLG- Sacchetti autoclavabili, PP

Sacchetti chiari, con etichettatura blu di rischio biologico, progettati per uno smaltimento sicuro. Prodotti in polipropilene di spessore 50 µm, consentono ripetuti trattamenti in autoclave. Forte cucitura laterale per una salda tenuta degli oggetti. Parte frontale scrivibile. Autoclavabili a 121°C.

Largh. mm	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
310	660	50	9.404 050
415	600	50	9.404 051
610	810	50	9.404 052



3 Buste per rifiuti Biohazard, pp rossa, 38µm

NEW!

- Spessore della pellicola: 38 micron
- Materiale: polipropilene
- Colore: rosso
- Stampa: simbolo standard di rischio biologico e protocolli precauzionali in quattro lingue: inglese, francese, tedesco e spagnolo
- Con il pre-stampato indicatore di sterilizzazione patch, che scurisce quando borsa è autoclavato
- Può essere autoclavato a 135°C

Bel-Art Products

Descrizione	Misura	Pz./Cf.	Codice
Buste per rifiuti Biohazard	360 x 480mm	200	6.240 465
Buste per rifiuti Biohazard, rosse	480 x 580mm	200	9.404 010
Buste per rifiuti Biohazard, rosse	640 x 890mm	200	6.301 637
Buste per rifiuti Biohazard, rosse	790 x 970mm	200	6.253 096
Buste per rifiuti Biohazard, rosse	970 x 1220mm	100	9.404 011



4 Buste per lo smaltimento Biohazard, PP, 50 µm

NEW!

- Buste per lo smaltimento Biohazard, super forza
- La massima protezione contro le lacrime e fughe pericolose
- Spessore della pellicola: 50 micron
- Materiale: miscela polimerica
- Colore: rosso-arancio
- Stampa: simbolo standard di rischio biologico e le procedure precauzionali in quattro lingue: inglese, francese, tedesco e spagnolo
- Con il pre-stampato indicatore di sterilizzazione patch, che scurisce quando borsa è autoclavato
- Può essere sterilizzati in autoclave a 121°C.

Bel-Art Products

Descrizione	Misura	Pz./Cf.	Codice
Buste per rifiuti, super resistenti	360 x 480mm	200	9.404 012
Buste per rifiuti, super resistenti	480 x 580mm	200	9.404 013
Buste per rifiuti, super resistenti	640 x 890mm	200	6.253 092
Buste per rifiuti, super resistenti	790 x 960mm	200	6.253 093
Buste per rifiuti, super resistenti	940 x 1220mm	100	9.404 014





1 Supporto per sacchi

Filo d'acciaio, rivestito con resina epossidica, con piedini in gomma.
Fornito con 100 sacchi per lo smaltimento rifiuti in PP.

Ø int. mm	Altezza mm	Pz./Cf.	Codice
120	250	1	9.404 030

Attenzione: Non introdurre mai oggetti affilati o aghi da iniezione ecc. nei sacchetti di plastica! Sterilizzabili in autoclave sempre con sacchetto aperto.
Pericolo di lesioni!



2 Sacchi per rifiuti, PE

Capacità Litri	Largh. mm	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
120	700	1100	10	9.000 996



3 Sostegno per sacco di rifiuti

Composto da pedana e coperchio in materiale plastico. Assemblato con due aste separabili di metallo. Colore verde.

Largh. mm	Prof. mm	Altezza mm	Pz./Cf.	Codice
360	395	770	1	9.000 956



4 Sacchi per rifiuti, PE-HD

PE-HD. Con nastro adesivo. Possono essere fissati a parete, sul bordo del piano. Autoclavabili (121°C). Portata max ca. 1,36 kg.

Largh. mm	Lungh. mm	Pz./Cf.	Codice
203	254	50	9.404 065
305	406	50	9.404 066