

Double-sacs de transport



Transport hygiénique et sans confusion des tubes de prélèvement et des documents d'identification.



Sécurité totale de non contamination pour le technicien.



- pas de risque de contamination des documents, pas de confusion possible
- deux enveloppes collées :
une enveloppe de 16 x 16 cm avec fermeture, pour les tubes (8 tubes de 10 ml par exemple)
une enveloppe ouverte 16 x 23 cm, en couleur, pour les documents

couleur	dim. sac tubes	dim. sac docs.	référence	Prix HT
orange	160 x 160 mm	160 x 230 mm	LMR700A les 200	
vert	160 x 160 mm	160 x 230 mm	LMR700B les 200	
bleu	160 x 160 mm	160 x 230 mm	LMR700C les 200	
incolore	160 x 160 mm	160 x 230 mm	LMR700D les 200	

Sacs DASRI déchets biologiques à risques infectieux



Étanches, résistants à la manutention et aux chocs.



- normes NFX 30-501 et NF 082
- lien coulissant
- opacité 50 %
- étanches
- coloris jaune

capacité	dim. (l x h)	épaisseur	référence	Prix HT
15 litres	400 x 350 mm	19 µm	PR2515	les 25
20 litres	450 x 450 mm	19 µm	PR2520	les 25
30 litres	500 x 650 mm	20 µm	PR2530	les 25
50 litres	680 x 750 mm	23 µm	PR2550	les 25
100 litres	820 x 900 mm	25 µm	PR25100	les 25
110 litres	700 x 1050 mm	28 µm	PR25110	les 25
110 litres	700 x 1050 mm	55 µm	PR25111	les 20

Sacs de sécurité à déchets, siglés "biohazard" avec cordon de serrage



- sacs transparents en polyéthylène
- étanchéité assurée par double soudure
- cordon de serrage
- signe de sécurité "biohazard" imprimé sur chaque sac
- repère (ligne jaune) indiquant le seuil de remplissage maximum

dimensions (Lxlxh)	référence	Prix HT
150 x 150 x 150 mm	J121075 les 25	
200 x 200 x 250 mm	J121076 les 25	
490 x 270 x 400 mm	J121077 les 25	
280 x 280 x 510 mm	J121078 les 25	

Sacs de sécurité siglés "biohazard" à souder



- en polyéthylène jaune
- imprimés avec le sigle "biohazard"
- livrés en boîtier distributeur

dimensions (Lxl)	référence	Prix HT
255 x 355 mm	J121072 les 50	
455 x 760 mm	J121073 les 50	
790 x 1015 mm	J121074 les 25	