

## Sachets secondaires 95 kPa DIAGNOBAG® homologués UN3373

- inscriptions : BIOHAZARD et BIOLOGICAL SUBSTANCE, CATEGORY B
- sachets étanches en polyéthylène
- résistants à la pression de 95 kPa
- côtés prédécoupés pour ouverture facile
- modèles avec absorbant
- modèles avec poche porte document



format	format A5	format A4	format A3
dimensions externes (h x l)	240 x 170 mm	400 x 240 mm	432 x 312 mm
dimensions internes (h x l)	160 x 160 mm	310 x 230 mm	420 x 297 mm
dim. poche porte document	155 x 160 mm	155 x 230 mm	-
pois	12 g	27 g	37 g
Sachets sans absorbant	CX1210 les 100	CX1220 les 100	CX1230 les 50
Sachets avec absorbant externe	CX1211 les 100	CX1221 les 100	CX1231 les 50
Sachets avec absorbant interne	CX1212 les 100	CX1222 les 100	CX1232 les 50

## Flacons de transport pour 1 tube



Idéal pour tube de 10 ml.



- flacons et capuchon bleu en polyéthylène
- dimensions flacon (sans capuchon) : 117 x 30 mm
- diamètre col : extérieur 24,5 mm, intérieur 21 mm
- absorbant (papier filtre) à l'intérieur du flacon
- flacons et capuchons vendus séparément

	référence	Prix HT
Flacons de transport	AX3620 les 500	
Capuchons pour flacons	AX3621 les 500	

## Sachets secondaires 95 kPa homologués UN3373



2

- sachets étanches et résistants à la pression différentielle (95 kPa)
- fermeture étanche avec ruban anti fraude
- plage de température : +40 à +55°C
- sachet avec impression sérigraphie noir et rouge BIOHAZARD, selon modèle
- à utiliser avec un emballage primaire et tertiaire



1

	format A5	format A4+	format A3
dimensions	240 x 175 mm	310 x 385 mm	350 x 445 mm
impression	-	BIOHAZARD	BIOHAZARD
pois	12 g	32 g	63 g
épaisseur	75 µm	85 µm	175 µm
Sachet 95 kPa	BK1270 1	BK1280 2	BK1290

## Sachets secondaires 95 kPa homologués UN3373 avec cartouchière

- ▶ transport de matières infectieuses liquides ou solides, livré sans boîte de transport



### Emballage secondaire

- ces kits ne constituent qu'un emballage secondaire, ils ne permettent le transport de matières infectieuses que sous réserve de l'utilisation des services d'un transporteur homologué en mesure de fournir l'emballage tertiaire (mallette ou carton) complétant le kit selon l'instruction d'emballage P650
- si les échantillons de diagnostic (matières infectieuses type B) sont expédiés directement sans les services d'un transporteur homologué, l'utilisation des kits d'emballage complets P650 est indispensable
- ces kits ne peuvent être utilisés seuls que de manière interne, c'est à dire au sein d'un même site



	format A5	1 format A4+	format A3
dimensions	175 x h277 mm	310 x h385 mm	310 x h385 mm
utilisation	tubes de prélèvement	tubes de prélèvement	écouvillons
absorbant	1 cartouchière 200 ml 6 poches	2 cartouchières 200 ml 6 poches	2 absorbants 75 x 100 mm
Sachet 95 kPa	BK1170	BK1180	BK1190