

SOLUTIONS HOMOLOGUÉES : SACHETS 95 kPa

Sachets secondaires 95 kPa DIAGNOBAG® homologués UN3373

UN3373



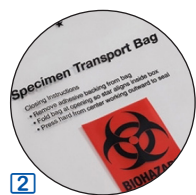
- inscriptions : BIOHAZARD et BIOLOGICAL SUBSTANCE, CATEGORY B
- sachets étanches en polyéthylène
- résistants à la pression de 95 kPa
- côtés prédécoupés pour ouverture facile
- modèles avec absorbant
- modèles avec poche porte document



| format | format A5 | | format A4 | | format A3 | |
|--------------------------------|--------------|---------|--------------|--------|--------------|--------|
| dimensions externes (h x l) | 250 x 180 mm | | 400 x 245 mm | | 435 x 310 mm | |
| dimensions internes (h x l) | 240 x 170 mm | | 385 x 235 mm | | 415 x 295 mm | |
| dim. poche porte document | 175 x 175 mm | | 155 x 235 mm | | - | |
| poids | 19 g | | 27 g | | 37 g | |
| Sachets sans absorbant | CX1210 | les 100 | CX1220 | les 50 | CX1230 | les 50 |
| Sachets avec absorbant externe | CX1211 | les 100 | CX1221 | les 50 | CX1231 | les 50 |
| Sachets avec absorbant interne | CX1212 | les 100 | CX1222 | les 50 | CX1232 | les 50 |

Sachets secondaires 95 kPa homologués UN3373

UN3373



2



1

3

- 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
- sachet absorbant 150 ml en option
- à utiliser avec un emballage primaire et tertiaire

| | format A5 | format A4+ | format A3 |
|---------------|--------------|--------------|--------------|
| dimensions | 240 x 175 mm | 310 x 385 mm | 350 x 445 mm |
| impression | - | BIOHAZARD | BIOHAZARD |
| poids | 12 g | 32 g | 63 g |
| épaisseur | 75 µm | 85 µm | 175 µm |
| Sachet 95 kPa | BK1270 1 | BK1280 2 | BK1290 |
| Absorbant | BK1160 3 | BK1160 3 | BK1160 3 |

Sachets secondaires 95 kPa homologués UN3373 avec cartouchière

UN3373

- ▶ 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+ |
|---------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| dimensions | 175 x h277 mm | 310 x h385 mm |
| utilisation | tubes de prélèvement | tubes de prélèvement |
| absorbant | 1 cartouchière 200 ml 6 poches | 2 cartouchières 200 ml 6 poches |
| Sachet 95 kPa | BK1170 | BK1180 |