

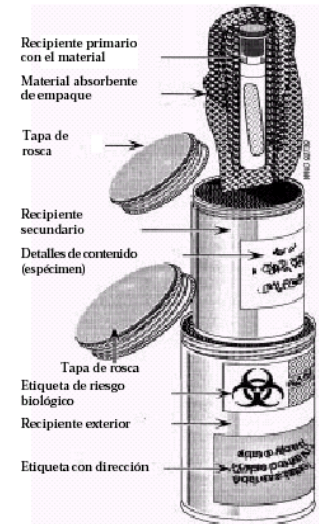
Sistema d'embalatge per al transport

El **sistema bàsic d'embalatge triple** s'utilitza per a totes les substàncies infeccioses i comprèn les tres capes següents:

- **Recipient primari.** Un recipient impermeable i estanc que conté la mostra. El recipient s'embolica amb material absorbent suficient per absorbir tot el fluid en cas de trencament.

- **Embalatge secundari.** Un segon embalatge estanc, impermeable, que tanca i protegeix el recipient o recipients primaris. Es poden col·locar diversos recipients primaris embolicats en un embalatge secundari. S'ha de fer servir prou material absorbent per absorbir tot el fluid en cas de trencament.

- **Embalatge extern.** Els recipients secundaris es col·loquen en embalatges externs d'expedició amb un material amortidor adequat. Els embalatges externs protegeixen el contingut dels elements exteriors (com ara dels danys físics), mentre el paquet es troba en trànsit. Cap de les cares de l'embalatge exterior ha de tenir dimensions inferiors a 10x10cm.



En el cas de líquids, s'ha de col·locar prou quantitat de material absorbent perquè absorbeixi la totalitat del contingut, entre el recipient o els recipients primaris i l'embalatge secundari, de manera que, durant el transport, qualsevol pèrdua o fuga d'una substància líquida no afecti l'embalatge exterior i no menyscabi la integritat del material amortidor. Quan es col·loquin recipients primaris fràgils i múltiples en un únic embalatge secundari, s'han d'embolicar individualment o per separat per impedir el contacte entre ells.

Cal indicar que les línies aèries internacionals prohibeixen estrictament que els passatgers portin substàncies infeccioses de les categories A o B com a equipatge de mà i, fins i tot, en valises diplomàtiques.

Si teniu qualsevol dubte o voleu més informació sobre aquest tema podeu contactar per correu comite.bioseguretat@uab.cat o al telèfon 3480.