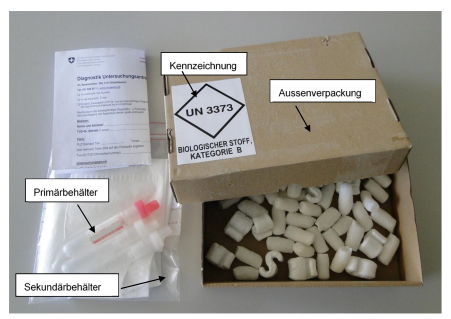


Richtige Verpackung



Mögliche Primärbehälter: Probenröhrchen, flüssigkeitsdichter Plastikbehälter Mögliche Sekundärbehälter: Plastiksack, Röhrchen, Plastikbox, verschliessbare Dose. Genügend absorbierendes Material beigeben.

Aussenverpackung: Kartonschachtel, gefüttertes Couvert

Wichtig: Sekundärbehälter oder Aussenverpackung muss fest sein!

Paket muss mit Gefahrengutaufkleber UN3373 (für diagnostisches Material) gekennzeichnet werden. Aufkleber UN3373 kann auf A4 Klebeetiketten Format ausdruckt werden und Druckvorlagen sind hier erhältlich <u>Diagnostik Standort Mittelhäusern (admin.ch)</u>.

Es ist wichtig, die folgenden Dimensionen einzuhalten:

Die Seiten der UN3373 Raute müssen mindestens 50 mm lang sein. Die Rautenlinie muss mindestens 2mm breit sein und alle Buchstaben und Zahlen benötigen eine Mindestgröße von 6 mm. Der Gefahrengutaufkleber muss so auf das Paket geklebt werden, dass das UN 3373 Symbol eine Raute darstellt (Im 45° Winkel wie im Bild) (Angabe nach IATA P650)

(Fertige Gefahrengutaufkleber UN3373 können auch online bei mehreren Firmen bestellt werden)

In Kooperation mit der Vetsuisse Fakultät Bern

