

Verpakkingsrichtlijn voor opsturen naar RIVM (LLN-ta loket) van verdachte objecten

1. Doelstelling

Deze richtlijn heeft als doel betrokken hulpverleners te instrueren om zo veilig mogelijk om te gaan met potentieel chemisch, biologisch en/ of radioactief besmet materiaal.

NB. Onderstaande voorschriften gaan uit van het gebruik van materialen waarover de AGS van de brandweer beschikt.

2. Algemene bepaling

Bij het verpakken dient men er verzekerd van te zijn dat:

- a) de verpakking niet opengaat en/ of kan breken tijdens transport;
- b) de verpakking dusdanig is af te sluiten dat vloeistof noch lucht kan vrijkomen;
- c) de verdachte inhoud aantoonbaar geen explosief materiaal bevat of γ -straling uitzendt.

3. De verpakking

Het verdachte object dient te worden overgebracht in een **transportverpakking**, waarbij de opbouw van de verpakking er als volgt uitziet:

- Een primaire verpakking bestaande uit:
 - Een verpakking van onbreekbaar materiaal, die vloeistof- en luchtdicht moet worden afgesloten (bij voorkeur transparante verpakking zoals een transport zak die goedgekeurd is voor transport van tenminste risicoklasse 3 organismen zoals *B.anthraxis*).
 - Deze **transportverpakking** dient aan de buitenkant ontsmet te worden. Een versbereide 0,5% natriumhypochloriet oplossing is een geschikt desinfecteermiddel*. Ontsmetting bij voorkeur laten uitvoeren door de brandweer (AGS) (of indien aanwezig door de LTFO ontsmettingseenheid).
- Een secundaire verpakking bestaande uit:
 - Een transparante verpakking van onbreekbaar materiaal, die vloeistof- en luchtdicht moet worden afgesloten (bij voorkeur een transport zak die goedgekeurd is voor transport van tenminste risicoklasse 3 organismen zoals *B.anthraxis*).
 - Deze **transportverpakking** dient aan de buitenkant ontsmet te worden. Een versbereide 0,5% natriumhypochloriet oplossing is een geschikt desinfecteermiddel*. Ontsmetting bij voorkeur laten uitvoeren door de brandweer (AGS) (of indien aanwezig door de LTFO ontsmettingseenheid).

** Dit is de standaardprocedure, op advies van de AGS of LTFO ontsmettingseenheid kunnen aanvullende/afwijkende ontsmettingsmiddelen worden ingezet.*

Het wordt afgeraden verdachte objecten te vouwen en de verpakkingsmaterialen te beschrijven, dit hindert sporenonderzoek. Wanneer aantekeningen dienen te worden aangebracht, kan men het beste met beschreven stickers werken.

4. De afmetingen

Wanneer een verdacht object de maximale afmetingen (max. volume 20 liter, max. afmetingen 40x40x40 cm) overschrijdt, dient er contact opgenomen te worden met de MOD-coördinator van het RIVM voor verdere instructies.