

Bijlage 6: Afvoeren van bijzondere materialen

Voor een specifiek aantal materialen gelden aparte voorschriften om ze veilig af te voeren.

- Wegwerphanddoekjes die gebruikt zijn om de handen te drogen na handenwassen:
 - In BSL-1, ML-I, D-I, MI-I en MI-II afvoeren via de prullenbak.
 - In BSL-2 / ML-II / DM-II / MI-III werkruimten afvoeren via de prullenbak, onder de volgende voorwaarde:
 - De wasbak is **dedicated** voor handenwassen en gescheiden van de labwerkzaamheden.
 - Geen prullenbakken in BSL-3 / ML-III / DM-III / MI-IV werkruimten (inclusief sluis).

- HEPA-filters :
 - Microbiologische veiligheidskast (biohazardkast, isolator, cytolator)
 - in situ uitgassen, dubbel verpakken in speciale plastic zakken (verkrijgbaar bij Logistiek centrum PSP) en met risicoverklaring ([KAM-regel 16 Risicoverklaring](#)) via PSP Logistiek centrum naar de verbrandingsoven.
 - Ruimtefilter uit BSL-3 / ML-III / DM-III / MI-IV werkruimte
 - in situ uitgassen, dubbel verpakken in speciale plastic zakken (verkrijgbaar bij Logistiek centrum PSP) en met risicoverklaring ([KAM-regel 16 Risicoverklaring](#)) via PSP Logistiek centrum naar de verbrandingsoven.
 - Ruimtefilter uit BSL-2 / ML-II / DM-II / MI-III werkruimten
 - Niet uitgasbaar (geen spill geweest).
Dubbel verpakken in speciale plastic zakken (verkrijgbaar bij Logistiek centrum PSP) en met risicoverklaring via PSP Logistiek centrum naar de verbrandingsoven.
 - Niet uitgasbaar (spill in ruimte).
In overleg met BVF afvoeren.

- Spoelcassettes i.v.m. vaccinerbereiding volgens voorschrift vaccinbereider.

- Glaswerk:
 - Overtollig – niet gebruikt – farmaceutisch glaswerk (al dan niet geautoclaveerd) afvoeren via de grijze of gele container met geel deksel [zie KAM-regel 07 Afvoer \(gevaarlijke afvalstoffen\)](#).
 - Flessen die uit de autoclaaf komen – inhoud in het riool, fles in de rode rolcontainer.

- Voor de richtlijnen met betrekking tot het afvoeren van kadavers en mest wordt verwezen naar [KAM-regel 17 Afvoer kadavers en bedding](#).

- Verwerking van polio-afval uit controle lab zonder lokale autoclaaf.
Aanpassingen n.a.v. GAP-III voorschriften van onderzoeks- en productiefaciliteiten waar gewerkt wordt met Polio virus, zijn in volle gang.
Tot deze aanpassingen afgerond zijn, mag polio-afval uit een locatie zonder lokale autoclaaf, binnen het USPB getransporteerd worden naar een locatie met autoclaaf, mits:
 - Een door de BVF/BSO goedgekeurde voorbewerking van het polio-afval plaatsgevonden heeft.
 - De voorbewerking is beschreven in een organisatie specifieke procedure.
- Biologisch afval met risico dat ook een radiologische belasting heeft – per situatie beoordelen wat de beste oplossing is i.o.o. met de algemeen coördinerend stralingsdeskundige (ACS) en de BSO/BVF: bepalen vervaltijd en juiste opslagcondities of aparte verpakking en apart afvoeren. Indien van toepassing, zie ook de stralingsbeschermingsregeling van uw organisatie.
- Biologisch afval met risico dat ook een chemische belasting heeft – per situatie beoordelen wat de beste oplossing is: autoclaveren met aanwijzing van chemische belasting of aparte verpakking en apart afvoeren. Zie ook [KAM-regel 07 Afvoer \(gevaarlijke\) afvalstoffen](#).
De BSO/BVF kan bij de beoordeling van deze situatie adviseren.