

## Procedure verwijderen chemisch afval

Op de begane grond van het Huygens laboratorium staat een gele veiligheidskast speciaal bestemd voor het opslaan van af te voeren chemisch afval. Afval kan in speciaal daarvoor bestemde vaten gegoten worden of, indien het nog in de originele verpakking zit, zo in de kast gezet worden.

**Lege** afvalvaten staan in de 2<sup>de</sup> gele kast, **Deze kast niet gebruiken voor afval !!!** Op deze kast hangt een brief met daarop de kleurcode van de vaten en bijbehorende chemicaliën.

Oliën moeten in de olie opvangtank gegooid worden, deze staat buiten aan de achterzijde van het Huygens lab. De sleutel van de tank is verkrijgbaar in het magazijn.

Een tweede mogelijkheid is het chemisch afval direct naar het afval depot te brengen bij de expeditie van het Gorlaeus lab. Zeker wanneer het om grotere hoeveelheden gaat is dit de beste methode.

Contactpersoon voor ophalen chemisch afval: :

H. Brussee, Environment Coordinator  
Gorlaeus Laboratoria, Universiteit Leiden  
Einsteinweg 55 - 2333 CC Leiden  
Telefoon: intern 904597  
GSMnr: 06-52582488  
Aanwezig: Wo-, en donderdagochtend

## Instructions regarding removal of Chemical waste

On the ground Floor of the Huygens Laboratory – there is a yellow safety cabinet that is specially intended for the collection of chemical waste. Waste can be poured over into special vats. If the waste which is to be disposed is still in its original container, you may place as is in the yellow cabinet.

**Empty** waste disposal vats can be found in the 2nd yellow cabinet. **Please do not use this cabinet to put waste in.** On the cabinet there is a notation where you can find the color code of the vats and the accompanying chemicals.

Oil should be poured into the appropriate tank. This tank can be found outside the building at the end of the hall on the ground floor of the Huygens Lab. The key to the tank can be obtained in the supply magazine.

A second possibility for disposal of chemical waste is to bring it directly to the shipping/delivery department in the Gorlaeus Lab. This is the best solution when it is a large quantity.

Contactperson for collecting chemical waste:

H. Brussee, Environment Coordinator  
Gorlaeus Laboratoria, Universiteit Leiden  
Einsteinweg 55 - 2333 CC Leiden  
Telefoon: internal 904597  
GSMnr: 06-52582488  
Present: Wednesday- and Thursday morning