

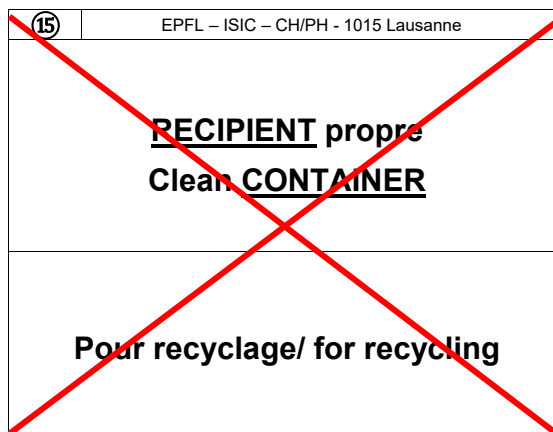
Liste des principaux changements

1. Matériel non pointu/coupant (chiffons, blouses, gants, etc.) contaminé avec des traces de produits chimiques:

- Changement du code OMoD : **Ancien code: 15 01 10** ⇒ **Nouveau code: 15 02 02.**

2. Emballages vides (contaminé avec des traces de produits chimiques):

- **Aucun recyclage** ⇒ Toutes les récipients vides ayant contenus des produits chimiques (bouteille en verre, récipients en plastique et en métal) devront être ramenées aux centres de collecte.
- **L'étiquette « Récipient propre » ne sera donc plus utilisée.**



3. Objets coupants et pointus, petits objets en verre:

- **Tous objets pointus/coupants** devront être éliminés avec le code **OMoD 18 01 01.**
- Il s'agit des aiguilles et des embouts de pipettes.
- Plus de distinction entre contaminé et non-contaminé.
- Utilisation exclusive des boîtes jaunes (pas de seaux blancs).



4. Mélange de solutions aqueuses provenant de la biologie moléculaire/biochimie :

- **Nouveau code OMoD 06 03 14.**
- Les mélanges de solutions salines, buffer, kits d'extraction acides nucléiques, solutions de rinçage ELISA, etc. pourront être regroupés dans le même contenant.
- Une nouvelle étiquette a été créée pour ce code.

12	EPFL	Remettant : à compléter en fonction
Ajouter pictogrammes en fonction des dangers connus Add pictograms according to hazards		Déchets spéciaux Sonderabfälle Rifiuti speciali
		Code OMoD : 06 03 14
Groupe:	Solutions tampon/Buffer solutions SANS métaux lourds et cyanures/WITHOUT heavy metals and cyanides 3 < pH < 10	
Nom:	Solutions tampons provenant des analyses biomoléculaires et biochimiques Buffer solutions from biomolecular and biochemistry analysis (running buffers, washing solutions, extraction kits, etc.) Solvant: Eau/ water	
Date:	pH=	

Des exemples et des cas pratiques vous seront présentés lors des présentations ZOOM prévues début Janvier 2022.

Des sessions questions/réponses suivront ces présentations.