



Avis CSS 8580 : Recommandations en matière de prévention des infections durant les travaux de construction, de rénovation et les interventions techniques dans les institutions de soins - Recommandations pour les intervenants internes et externes.

DOCUMENT DE CONSENSUS 7 : *Utility sale*.

Définitions des locaux « utility » :

On peut concevoir le local dit « *utility sale* » comme une zone :

- du traitement du matériel sale
- et de stockage des déchets et du linge sale. Dans ce cas, il faut disposer d'un local spécifique pour le stockage du matériel propre dit « *utility propre* » (linge, pannes, etc. après nettoyage).

Mais il peut également s'agir d'un local où l'on stocke du matériel propre (non stérile) de façon limitée. Dans ce cas de figure, il faut prévoir une séparation géographique claire entre la zone de stockage des déchets et du linge sale et la zone propre permettant de ne pas mélanger les matériaux propres et sales. Le matériel propre doit être protégé (armoires, chariots bâchés, etc.).

Caractéristiques du local « Utility »:

- situation centrale dans l'unité de soins ;
- si présence d'un système de ventilation, local mis en dépression par rapport aux zones adjacentes ;
- air non recyclé ;
- murs lavables ;
- le local doit rester fermé.

Caractéristiques du matériel :

1) Le vidoir :

Il doit être conçu dans un matériau facilement nettoyable et désinfectable et sans angle.
Il sera suspendu ou encastré.
Il ne possèdera pas de pistolet rince-panne.
Le diamètre du tuyau d'évacuation sera de minimum 100 mm. Ce tuyau sera raccordé à l'évacuation par une pente de décharge adéquate.

2) Un lave-panne :

Cf. documents de consensus concernant le lave-panne (nr 8).

3) Une surface de travail réservée au matériel sale :

Pour y déposer du matériel afin de réaliser le tri préalable du matériel à laver et désinfecter.

4) Un évier :

- Le bac sera suffisamment profond pour faciliter le trempage (suggestion : 50 cm). La présence de graduations peut être utile pour les dilutions.
- Un robinet : avec mélangeur mural à bec orientable – commande au coude – démontable et stérilisable (comme pour le siphon).
- Accessoires : distributeur de serviettes en papier, de savon, de SHA, de gants, etc.

5) Une surface réservée au matériel propre pour y déposer le matériel lavé et désinfecté dans l'attente de le ranger.



Conseil Supérieur de la Santé

Avis CSS 8580 : Recommandations en matière de prévention des infections durant les travaux de construction, de rénovation et les interventions techniques dans les institutions de soins - Recommandations pour les intervenants internes et externes.

- 6) Un type de container par type de déchets : si présence de couvercle, il est conseillé que le support de la poubelle soit équipé d'un système d'ouverture-fermeture à pédales.
- 7) Prévoir des chariots mobiles permettant d'éviter le contact des conteneurs de déchets et de linge avec le sol.
- 8) Prévoir suffisamment d'armoires de rangement ou de chariots bâchés dans le cas où du matériel propre est stocké de façon limitée.