

Guide de bonnes pratiques Reconditionnement de solution hydro-alcoolique en flacon

Prévention Coronavirus

Conseils pour remplir des flacons vides de solution hydro-alcoolique

Contexte

La France connaît actuellement une crise sanitaire liée au coronavirus. Face à l'épidémie de coronavirus, la solution hydro-alcoolique constitue une alternative et un complément au lavage des mains.

Certaines collectivités achètent des bidons de grand volume de solution hydro-alcoolique ainsi que de petits récipients pour déconditionner ces grands volumes. Certains bidons dotés de robinets facilitent le remplissage.

Les conseils donnés, ici, s'entendent dans le contexte exceptionnel d'épidémie de Covid-19 et correspondent à des modalités pratiques en situation dégradée. Ce sont des recommandations transitoires et temporaires, uniquement dans le cadre de la crise sanitaire en cours.

Objectifs

- ✓ Apporter un appui aux collectivités dans la gestion de crise
- ✓ Aider les professionnels de terrain à se protéger

Préalables

Cette procédure est à réaliser avec des mains

- propres, sans bijoux, pas même l'alliance, ni montre.
- les ongles courts et sans vernis.

Réaliser ces opérations dans une pièce aérée.

Seuls des flacons neufs doivent être utilisés par les professionnels qui travaillent auprès de personnes fragiles vis-à-vis du coronavirus.

Procédure pour remplir des flacons neufs

1. Réaliser une friction hydro-alcoolique des mains.
2. Nettoyer l'extérieur du bidon avec une chiffonnette imbibée d'un détergent/désinfectant.
3. Nettoyer le plan de travail et l'extérieur des contenants par détergent /désinfectant.
4. Réaliser une friction hydro-alcoolique des mains.
5. Dévisser le bidon, déposer le bouchon ouvert vers le haut (si pas de pompe) ou la pompe sur un papier essuie-mains propre.

**Guide de bonnes pratiques
Reconditionnement de solution hydro-alcoolique en flacon**

-Attention de ne pas contaminer l'ouverture du flacon avec les doigts ou des objets souillés.

-Ne pas toucher l'ouverture du flacon ni l'intérieur du flacon afin d'éviter toute contamination.

6. Remplir le flacon en veillant à ce que la pompe ou le robinet ne touche pas le flacon à remplir.
7. Refermer le flacon, **mettre la date et le nom du produit, ainsi que le numéro de lot du produit transvasé.**
8. Réaliser une friction hydro-alcoolique des mains.

Procédure pour remplir des flacons réutilisés

Préalable : Vérifier que les flacons supportent le nettoyage au lave-vaisselle et éliminer les flacons abimés, non hermétiques, déformés et/ou souillés à l'intérieur, etc.

Planifier et organiser le remplissage : ex. Une fois par semaine, récupérer les flacons usagés vides.

1. Retirer et éliminer l'ancienne étiquette.
2. Réaliser une friction hydro-alcoolique des mains.
3. Nettoyer les flacons et les bouchons au lave-vaisselle, laisser sécher sur un égouttoir ou papier essuie-mains propre : **Le flacon doit être sec pour le remplissage.**
4. Nettoyer l'extérieur du bidon avec une chiffonnette imbibée d'un détergent/désinfectant.
5. Nettoyer le plan de travail et l'extérieur des flacons par détergent /désinfectant.
6. Réaliser une friction hydro-alcoolique des mains.

-Attention de ne pas contaminer l'ouverture du flacon avec les doigts ou des objets souillés.

-Ne pas toucher l'ouverture du flacon, ni l'intérieur du flacon afin d'éviter toute contamination.

7. Remplir le flacon en veillant à ce que le robinet du bidon ne touche pas le flacon à remplir.
8. Refermer le flacon, **mettre la date et le nom du produit, ainsi que le numéro de lot du produit transvasé.**
9. Réaliser une friction hydro-alcoolique des mains.