

TECHNIQUE DE PRÉTREMPAGE



MATÉRIEL NÉCESSAIRE :



ÉTAPE 1

Procéder à l'hygiène des mains.

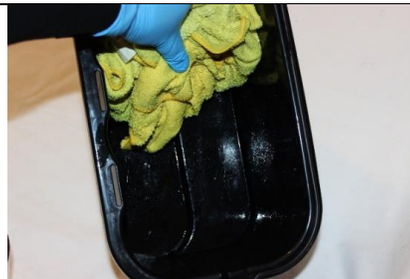
ÉTAPE 2

Prendre une petite chaudière ou un contenant pouvant contenir assez de microfibrés pour environ 4 heures de travail.



ÉTAPE 3

Ajouter la solution désinfectante en quantité suffisante pour que toutes les microfibrés soient humides, mais pas trop mouillées (environ 150 ml par microfibre).



ÉTAPE 4

Mettre des gants et mélanger avec vos mains.



TECHNIQUE DE PRÉTREMPAGE

ÉTAPE 5

Lors de la manipulation des microfibrés, elles ne doivent pas s'égoutter et lorsqu'elles sont tordues, un léger surplus de liquide doit être visible.



ÉTAPE 6

Plier la microfibre en 4.



ATTENTION :

- Un côté de la microfibre est suffisant pour désinfecter une surface comme une table ou environ un mètre carré de surface, comme plusieurs interrupteurs.
- La microfibre dispose de 4 côtés pouvant être utilisés. Une fois les 4 côtés utilisés, la microfibre est déposée dans un sac ou dans un contenant pour la buanderie.
- Cette méthode s'applique aussi pour les microfibrés à planchers.
- **On ne retrempe jamais une microfibre utilisée dans la solution désinfectante.**
- **Les microfibrés trempées dans la solution sont utilisables 4 heures si le contenant est ouvert et 24 heures si le contenant est fermé.**