

Comment préparer une solution de chlore à 0,1 % pour désinfecter les surfaces dans un contexte de soins de santé

Utilisez une solution de chlore à 0,1 % (1 000 ppm) pour désinfecter les surfaces et objets fréquemment touchés. **Préparez une nouvelle solution de chlore à 0,1 % tous les jours.** Jetez tout reste de solution du jour précédent.

Suivez **seulement une** des étapes suivantes : **2a** ou **2b** ou **2c**



1

Veillez à porter l'**EPI requis**.

À partir d'eau de Javel liquide (5%)	OU	À partir de chlore en poudre de type HTH (70%)	OU	À partir de chlore en poudre (35%)
<p>400 ml d'eau de Javel liquide</p> <p>20 litres d'eau</p>		<p>2 cuillères à soupe de chlore en poudre de type HTH</p> <p>20 litres d'eau</p>		<p>4 cuillères à soupe de chlore en poudre</p> <p>20 litres d'eau</p>
2a		2b		2c

Versez 400 ml d'eau de Javel liquide dans un seau de 20 litres, puis remplissez le seau d'eau jusqu'à la marque indiquant 20 litres (ou versez 1 mesure d'eau de Javel liquide et 49 mesures d'eau pour tout volume utilisé).

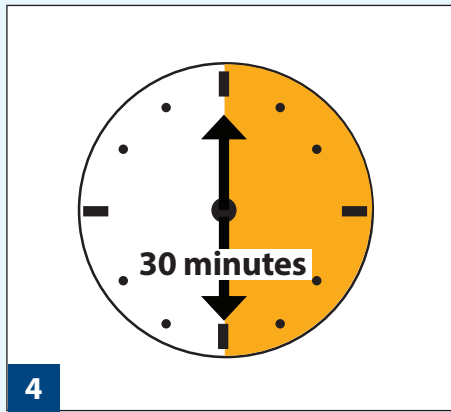
Ajoutez DEUX cuillères à soupe (30 g) de chlore en poudre de type HTH (70 %) à 20 litres d'eau dans un seau.

Ajoutez QUATRE cuillères à soupe (60 g) de chlore en poudre (35 %) à 20 litres d'eau dans un seau.



3

Mélangez bien pendant 10 secondes, ou jusqu'à dissolution de la poudre/des granules de chlore.



4

Patientez 30 minutes avant d'utiliser la solution.



5

Étiquetez le seau avec l'intitulé « **Solution de chlore à 0,1 % - Désinfection** ».



6

Couvrez le seau avec le couvercle. N'entreposez pas au soleil.



Fournitures nécessaires

AVERTISSEMENT

Ne PAS mélanger la solution de chlore avec d'autres produits de nettoyage.

Ne PAS mettre de solution de chlore dans la bouche ou les yeux.