

## PROTOCOLE

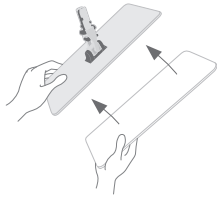


Industries de pointe

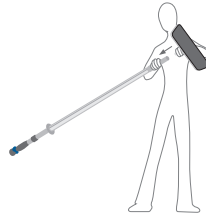


Blocs opératoires / Services de réanimation

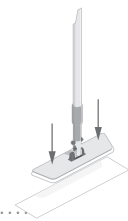
- ① Positionner le PAD sur le plateau



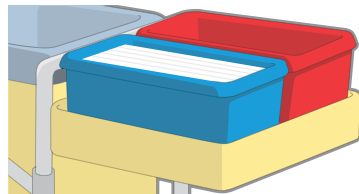
- ② Positionner le plateau et son PAD en bout de manche



- ③ Positionner le balai ainsi monté sur la mop au sol



### Étape 1 Préparer le nombre nécessaire de Dispomop® dans le bac.



### Étape 2 Pré-impregner les mops en se référant au tableau ci-dessous.

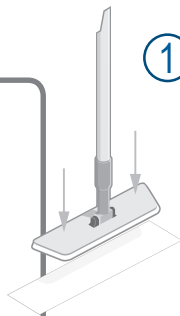


1/2 L	1 L	1 L 1/2	2 L	3 L	4 L	8 L
13 mops	26 mops	39 mops	52 mops	78 mops	104 mops	208 mops

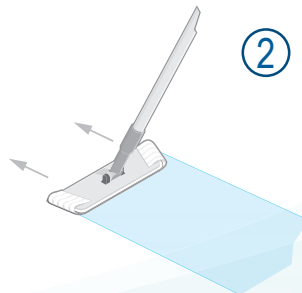
### Étape 3 Lavage des sols avec la Dispomop®.

⚠ Précéder toujours le lavage d'un balayage.

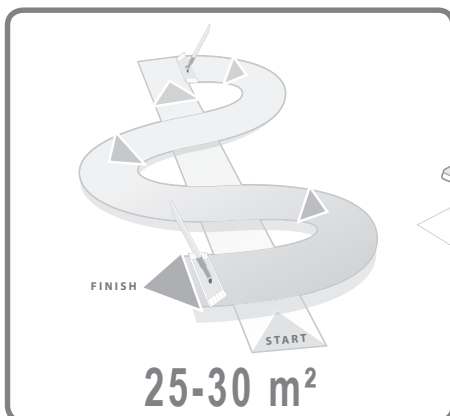
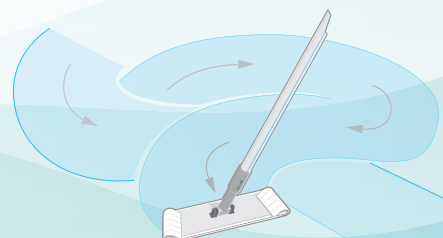
- ① Positionner le balai sur la mop au sol

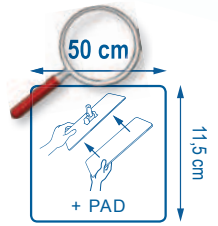


- ② Créer une réserve de détergence



- ③ Revenir vers l'entrée en utilisant la réserve de détergence

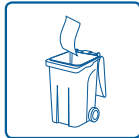




## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DECITEX 100 369

70 % microfibre  
(100 % polyester)  
30 % polyester



**Description :** Mop microfibre à usage unique

**Conditionnement :** Cartons de 5 sachets de 50 Dispomop®  
1 Pad offert par carton de 250 Dispomop®

**Construction :** Tricot à plat

**Poids au m<sup>2</sup> :** 180 g

**Poids sec :** 10 g

**Poids essoré :** 23 g

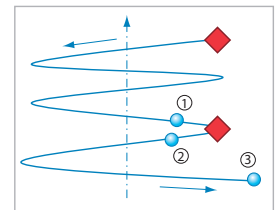
**Imprégnation :** 11 Dispomop® pour 1/2 L de solution






**Finition :** Découpe ultrason

**Finesse du fil :** 0,56 dTex

### NORME EN13697

Validé en désinfection selon la norme EN13697  
Test réalisé à l'eau distillée sur staphylocoque doré  
en présence de matière interférente.



-  Zone de contamination
-  Prélèvement boîtes COUNT TACT®
-  Mouvement de balayage
-  Sens du balayage
-  1<sup>er</sup> passage