

Lingette à peroxyde d'hydrogène (H₂O₂)

Retour d'expérience à l'HRC

- **A l'HRC, 3 produits pour la désinfection de surface des dispositifs médicaux (DM) :**
 - A base d'alcool (~7ct la lingette)
 - A base d'ammonium quaternaire (~11ct la lingette)
 - surfaces non alcool résistants
 - A base d'acide péracétique (Pour *C. difficile* et Norovirus)

Produit «miracle» pour passer du 3 en 1?

Péroxide d'hydrogène

- **Les +**

Bactéricide / virucide / fongicide / sporicide

Produit dit «naturel»

Hautement biodégradable

Conditionnement sur plusieurs formes

Lingettes de différentes tailles

- **Les -**

Produit supplémentaire à disposition

Coût plus élevé ? (~12ct la lingette)

Odeur

Le contexte

- **Donation de 100 paquets de lingettes H2O2 d'un fournisseur en août 2021**
- **Date de péremption à décembre 2021**
- **Essai clinique dans le service de soins critiques de septembre à décembre**
- **Enquête de satisfaction des utilisateurs en décembre 2021**

Résultats de l'enquête 1

	très satisfait	Satisfait	Insatisfait	Très insatisfait	Abstentions
Conditionnement des lingettes	9	7	4	2	
Taille des lingettes	3	8	8	3	
Texture des lingettes	3	14	2	3	
Ergonomie de l'utilisation des lingettes	2	10	4	4	2
Imprégnation de désinfectant des lingettes	1	8	9	5	
Odeur des lingettes	0	3	1	18	
Appréciation globale	0	9	10	3	2
	oui	non	peut-être		
Recommanderiez-vous ces lingettes?	6	14	2		
Ce produit offre une plus-value à votre pratique?	6	13	1		2
Souhaitez-vous l'utiliser à l'avenir?	6	14	2		

Résultat de l'enquête 2

- **Remarques des utilisateurs**
 - **Odeur «vraiment» désagréable et persistante**
 - **Plaintes de patient**
 - **Produit moussant**
 - **blanchit la peau**

NB la note de sécurité du produit n'exige pas de le port de gants car sans danger



Statut quo