

## LE COÛT RÉEL DES JETABLES

### COÛT FINANCIER

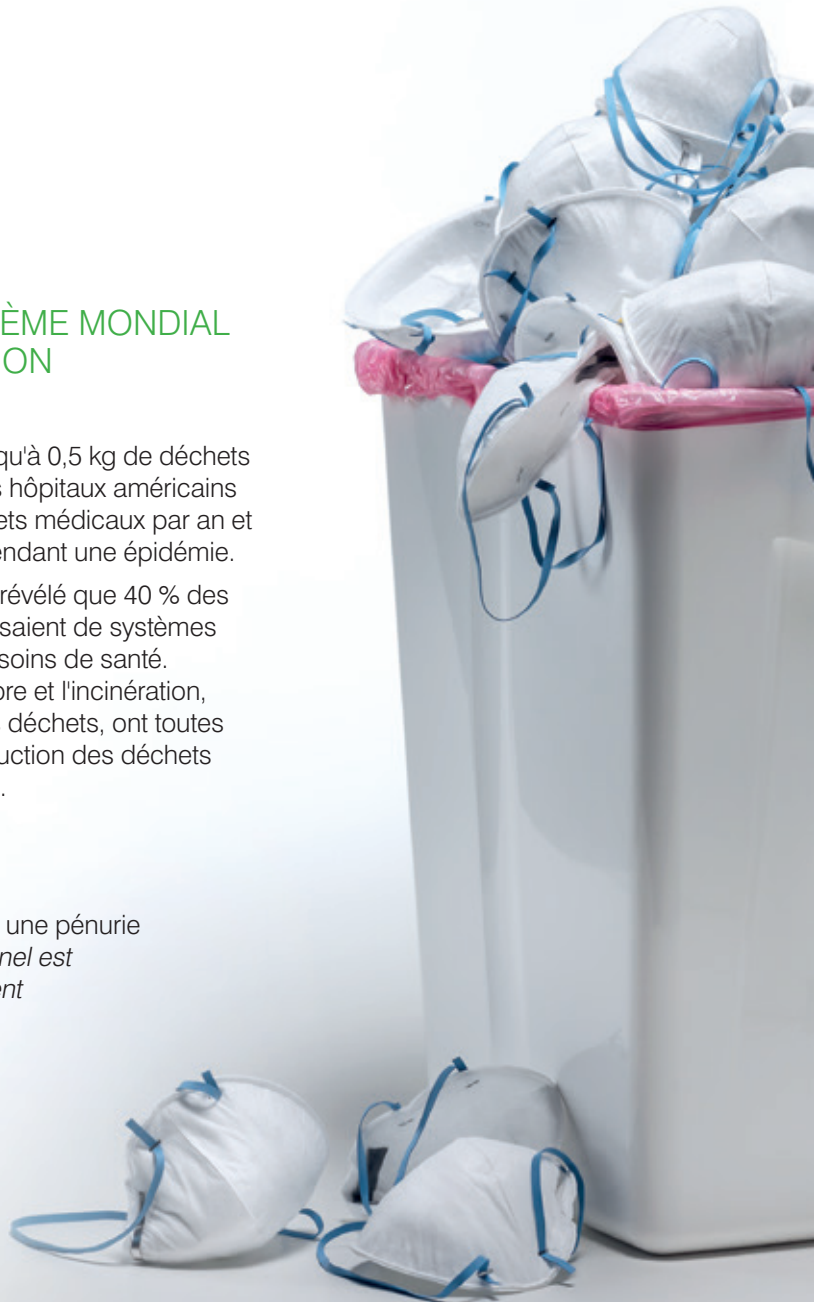
- Achats – Plus de 10 \$/employé par jour
- Productivité réduite
- Stockage et élimination des déchets
- Gestion d'inventaire et stockage

### COÛT ENVIRONNEMENTAL – PROBLÈME MONDIAL D'EXCÈS DE DÉCHETS ET D'ÉLIMINATION INAPPROPRIÉE

- Les pays à revenu élevé génèrent en moyenne jusqu'à 0,5 kg de déchets dangereux par lit d'hospitalisation chaque jour. Les hôpitaux américains produisent plus de 5,9 millions de tonnes de déchets médicaux par an et cette quantité augmente de façon exponentielle pendant une épidémie.
- En 2015, une évaluation conjointe OMS/UNICEF a révélé que 40 % des établissements échantillonnés dans 24 pays disposaient de systèmes inadéquats pour l'élimination sûre des déchets de soins de santé. Les options actuelles, telles que le brûlage à l'air libre et l'incinération, la mise en décharge ou le traitement chimique des déchets, ont toutes des inconvénients. L'accent doit être mis sur la réduction des déchets hospitaliers afin d'alléger le fardeau de l'élimination.

### COÛT HUMAIN

- Lors des récentes épidémies respiratoires, il y a eu une pénurie mondiale de masques jetables. *Lorsque le personnel est vulnérable à une infection, cela affecte négativement l'assiduité et les soins aux patients.*
- Les masques jetables provoquent une gêne en cas d'ajustement inapproprié, de la buée et une visibilité réduite, un stress thermique et des vertiges liés à l'inspiration d'un air vicié et une résistance respiratoire. *L'inconfort du personnel fait chuter la productivité et les soins aux patients sont affectés.*



# CleanSpace®

R E S P I R A T O R S

## UNE PROTECTION RESPIRATOIRE À UN COÛT ABORDABLE



### UNE RÉVOLUTION DANS LA PROTECTION RESPIRATOIRE

- Entièrement réutilisable, CleanSpace HALO
- Coûte moins cher à l'achat que les masques jetables sur une année
- Réduit les dépenses d'élimination des déchets
- Réduit les coûts de gestion d'inventaire et de stockage
- Est respectueux de l'environnement

### CLEANSPACE HALO EST CONFORTABLE À PORTER TOUT EN AMÉLIORANT LA CONFORMITÉ ET LA PRODUCTIVITÉ

- Compact et léger (<400 g/0,9 livres) sans ceintures ou tuyaux lourds
- Fournit de l'air frais à son porteur sans buée
- Ce masque en silicone transparent permet d'améliorer le confort et de faciliter la communication
- Pas de résistance respiratoire avec la technologie CleanSpace AirSensit®
- Enfilé en 10 secondes et facile à utiliser

### CLEANSPACE HALO EST L'OPTION LA PLUS INTELLIGENTE POUR VOTRE PERSONNEL ET L'ENVIRONNEMENT

- ✓ Haute protection contre les risques biologiques - Protection HEPA/P3, efficacité de filtration de 99,97 % pour les particules de 0,3 µm et plus
- ✓ Approuvé NIOSH et CE

Essayez CleanSpace aujourd'hui,  
contactez le service client pour organiser  
une démonstration.



[WWW.CLEANSPACETECHNOLOGY.COM](http://WWW.CLEANSPACETECHNOLOGY.COM)  
[sales@cleanspacetechnology.com](mailto:sales@cleanspacetechnology.com)

