

*"En travaillant avec Nor.disk pour le lavage des batteries de cuisine, nous pouvons constater un impact immédiat sur les équipes."*

Robert Stirrup, Director of Culinary Operations

17 PARTNERSHIPS  
FOR THE GOALS



# Étude de cas

Le lavage des batteries de cuisine à l'aide de granules au Fairmont Singapore & Swissôtel The Stamford a permis d'économiser 68 % d'eau.

*Fairmont*  
SINGAPORE

swissôtel THE STAMFORD  
SINGAPORE

NOR:DISK  
CLEAN SOLUTIONS

## Fairmont Singapore & Swissôtel The Stamford

Fairmont Singapore & Swissôtel The Stamford visent à atteindre leurs objectifs en matière de Développement durable : En collaborant avec des partenaires pour renforcer la responsabilité sociale de l'entreprise, en travaillant avec leurs personnels pour mettre en œuvre des initiatives écologiques et en invitant leurs clients à découvrir leurs valeurs en matière de sensibilisation au développement durable. Ils sont lauréats de la catégorie "Action pour le climat" dans le cadre des HICAP Sustainable Hotel Awards 2020.

Le Swissôtel The Stamford est fermement convaincu que la réussite commerciale et la responsabilité collective en matière de développement durable vont de pair. L'entreprise prend en compte le développement durable dans tous les aspects de son activité afin de s'assurer que les clients, les membres de l'équipe, l'environnement, les communautés locales et toutes les parties prenantes comprennent et profitent de ce qu'elle fait.

### Résumé

#### Avant:

- Lavage manuel des batteries de cuisine dans les éviers
- Utilisation de 4 869 litres d'eau par jour

#### Après:

- Granule Maxi et Granule Smart+
- Utilisation de seulement 1 585 litres d'eau par jour

#### Results:

- 68 % d'économies d'eau
- Économie d'eau annuelle de 1 198 915 litres
- Amélioration des conditions de travail du personnel et meilleure organisation des flux de travail

### Avant l'installation

Le restaurant de l'hôtel lavait ses batteries de cuisine et ses poêles dans un système à trois éviers, laissant les ustensiles tremper pendant des heures avant de pouvoir être nettoyés. Cela prenait beaucoup de temps et entraînait un gaspillage important d'eau et de produits chimiques.



### Résultats et conclusions

La solution Nor:disk a supprimé l'étape du pré-lavage, qui est désormais prise en charge par la machine - un grand avantage pour les collègues qui effectuent cette tâche.

En utilisant la machine Nor:disk, les collègues sont en mesure de terminer le processus de travail plus rapidement et plus efficacement. Cela a permis d'améliorer la productivité et de réduire le nombre de personnes nécessaires dans la cuisine (principalement la cuisine de production chinoise) de 2 à 1 personne.

Cette solution consomme également moins d'électricité que les machines à laver les batteries de cuisine précédentes, ce qui contribue à réduire les émissions de carbone et à préserver l'environnement.



"La machine Nor:disk permet d'améliorer l'efficacité et la productivité du travail par rapport à l'ancienne méthode de lavage des batteries de cuisine en réduisant la tâche la plus difficile, à savoir le pré-lavage manuel. Ces tâches manuelles de pré-lavage, personne n'aime les effectuer dans l'environnement de travail d'aujourd'hui. Le lavage manuel des casseroles nécessite de la force pour frotter les taches tenaces et les personnes âgées trouvent souvent que c'est une tâche difficile. Nous sommes très heureux d'avoir un produit aussi innovant dans notre organisation et de bénéficier des avantages de ce produit."

**Murthy Kanniah**  
Executive Steward  
Fairmont Singapore & Swissôtel The Stamford



"La durabilité et l'amélioration des conditions de travail pour tous les membres de notre équipe sont très importantes pour nous. En travaillant avec Nor:disk, nous pouvons constater un impact immédiat sur les équipes et obtenir des données très utiles que nous pouvons examiner et partager avec nos clients sur les initiatives sur lesquelles nous travaillons, même si elles ne sont pas visibles."

**Robert Stirrup**  
Director of Culinary Operations  
Fairmont Singapore & Swissôtel The Stamford



### Laissez Nor:disk contribuer à vos objectifs

La technologie de lavage d'articles en granules de Nor:disk présente de nombreux avantages. Mais celui dont nous sommes le plus fiers est l'effet durable qu'elle a sur notre planète. En tant qu'entreprise, nous consacrons beaucoup d'efforts et de ressources à la réduction de notre propre impact, et nous espérons que vous faites de même. En achetant l'une de nos solutions, vous réduisez votre empreinte et contribuez de plusieurs façons aux objectifs de développement durable des Nations Unies - vous faites un pas de plus vers la réalisation de vos objectifs environnementaux.



### Économies d'eau

# 68%



(pour le lavage de casseroles par jour)

**Avant :** 4 869 litres  
**Après :** 1 585 litres

Contribuer aux objectifs :



### Économies d'énergie

# 57%



(pour le lavage de casseroles par jour)

**Avant :** 171 kWh  
**Après :** 74 kWh

Contribuer aux objectifs :



### Économies d'heures de travail

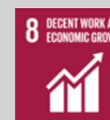
# 50%



(pour le lavage de casseroles par jour)

**Avant:** 16 heures  
**Après:** 8 heures

Contribuer aux objectifs :



# Convainquez-vous Réserver une démo

Réservez une démonstration gratuite  
de Live Wash et découvrez la technologie en direct.  
Scannez le QR, visitez le site [www.nordiskclean.com](http://www.nordiskclean.com)  
ou contactez votre revendeur local pour plus d'informations.



© Nordisk Clean Solutions 09.2023. Nous nous réservons le droit de corriger toute erreur d'impression.



## Pure performance

La technologie de lavage de batteries de cuisine Granuldisk® de Nordisk Clean Solutions utilise des PowerGranules®, de l'eau et une petite quantité de détergent pour nettoyer mécaniquement les casseroles et les poêles. La puissance de projection combinée à des températures élevées permet d'obtenir un lavage hygiénique en quelques minutes, en utilisant en moyenne 70 % d'eau, d'énergie et de produits chimiques en moins que les autres méthodes de lavage de casseroles.

Une solution intelligente, durable et économique qui élimine le pré-lavage.

La technologie des granulés de Nordisk Clean Solutions est une innovation suédoise et est présente sur le marché international depuis 1987.

**NOR:DISK**  
CLEAN SOLUTIONS