

TEVAN Cuisine 4

Tevan Cuisine 4 est un dégraissant quotidien, spécialement conçu pour le nettoyage des grandes cuisines et pour le secteur de la restauration. Avec Cuisine 4 vous pouvez nettoyer les sols, les murs, les plans de travail et les équipements quotidiennement.

Il élimine efficacement les dépôts de graisse et convient parfaitement à une utilisation dans les équipements à haute pression.

Cuisine 4 s'intègre parfaitement dans le système HACCP.



SITE WEB + FT + FDS

NETTOYAGE DES SOLS DE CUISINE

1. Diluer le produit dans un arrosoir.
2. Verser le produit sur le sol.
3. Frotter manuellement ou à l'aide d'une machine.
4. Rincer à l'eau.
5. Sécher le sol.

NETTOYAGE DES PLANS DE TRAVAIL ET SURFACES

1. Diluer le produit dans un seau.
2. Utiliser un chiffon pour essuyer les surfaces.
3. Rincer à l'eau.
4. Sécher la surface si nécessaire.

Attention : Ne pas utiliser ce produit sur les surfaces et sols naturels calcaires tels que le marbre.

DOSAGES

Salissures légères 100 ml de produit pour 10 litres d'eau.	Salissures moyennes 2 litres de produit pour 10 litres eau.
Salissures importantes Utiliser non dilué.	Unité de dosage Prêt à être utilisé.

AVANTAGES

- Enlève efficacement tous les types de salissures.
- Ne contient pas de parfum ni de colorant.
- Produit sûr.
- Peut être utilisé dans un nettoyeur haute pression.
- S'intègre parfaitement dans le système HACCP.
- Entièrement biodégradable.

SPÉCIFICATIONS

Valeur du pH : 12,0 (solution à 10%)

Contient: Agents de surface et silicates.

CONSEILS DE HERLI

Fortes salissures de graisse

Votre cuisine est fortement contaminée par des graisses ? Essayez alors d'appliquer Cuisine 4 non dilué. Si cela ne fonctionne pas, passez à un dégraissant plus puissant, comme Cuisine 5.

Plan de nettoyage HACCP

Dans le cadre du système HACCP, il est important d'avoir un plan de nettoyage. Avec les produits Cuisine, vous disposez d'un produit de nettoyage adapté à chaque zone de la cuisine.

Le produit à utiliser dépend de la situation et de vos besoins. Si vous n'obtenez pas le résultat souhaité, c'est que le produit utilisé n'est pas le bon ou qu'il n'est pas appliqué correctement.