

TEVAN Cuisine 3

Tevan Cuisine 3 est un dégraissant neutre pour la verrerie dans les cuisines industrielles et le secteur de la restauration. Avec Cuisine 3, vous pouvez éliminer les traces de graisses, de rouge à lèvres efficacement et obtenir de la verrerie et des vitres d'une propreté éclatante. Cuisine 3 est également adapté aux nettoyages des vitres professionnelles ainsi qu'aux espaces intérieurs.

Cuisine 3 s'intègre parfaitement dans le système HACCP.



SITE WEB + FT + FDS

NETTOYAGE DE LA VERRERIE

1. Remplir l'évier d'eau.
2. Doser le produit.
3. Ajouter du produit à l'eau de rinçage.
4. Rincer toujours à l'eau claire après utilisation.

NETTOYAGE DES VITRES

1. Diluer le produit.
2. Appliquer la solution sur les vitres.
3. Utiliser une raclette ou un nettoyeur à vitre.
4. Rincer à l'eau.

DOSAGES

Nettoyage de la verrerie	Nettoyage des vitres
10 ml de produit dans l'évier (soit 1 bouchon).	10 ml de produit pour 8 litres d'eau.

AVANTAGES

- Enlève efficacement la graisse et le rouge à lèvres.
- Inodore et sans goûts.
- Nettoie sans laisser de traces.
- Peu moussant.
- S'intègre parfaitement dans le système HACCP.
- Entièrement biodégradable.

SPÉCIFICATIONS

Valeur du pH : 6,2 (solution à 10%)

Contient : Agents de surface, alcool et neutralisant de dureté.

CONSEILS DE HERLI

Utilisez le bon dosage

Pour les salissures légères, vous n'avez besoin que d'une petite quantité de produit. Dans le cas d'une vaisselle très sale, vous pouvez utiliser une quantité de produit plus importante. Par conséquent, ajustez le dosage selon le degré de salissure des surfaces traitées afin d'éviter le gaspillage de produit.

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.