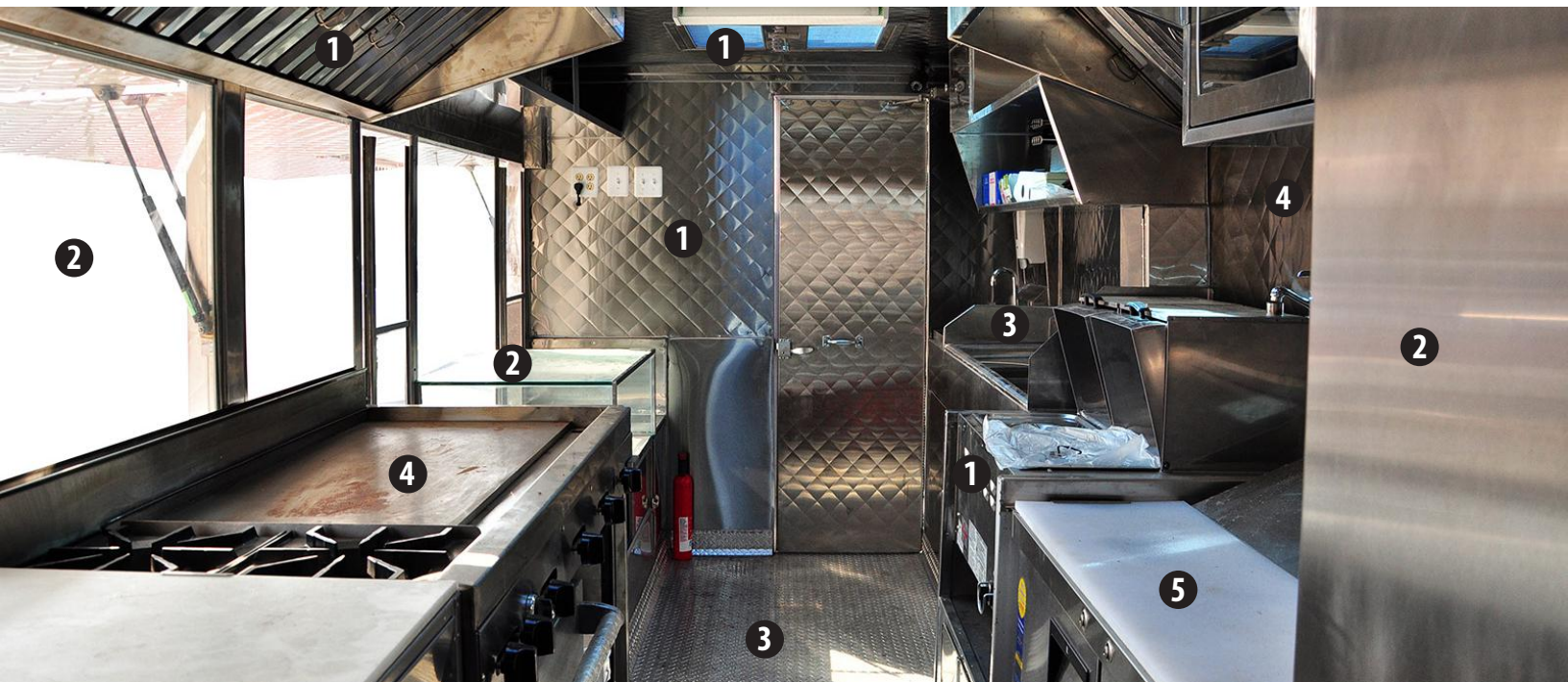


La voie Dustbane

Nettoyer un camion de cuisine : L'intérieur



Le nettoyage d'un camion de cuisine commence avec un simple programme. Demandez-nous à propos d'un programme personnalisé qui répondra à vos besoins individuels. Voici notre recommandation de base.



1



Nettoyant et dégraissant : Emerald

Avec sa formule sécuritaire et puissante, Emerald pénètre efficacement la graisse, l'huile et les surfaces souillées sans laisser de résidu. Sa formule est assez douce pour nettoyer les planchers et les surfaces dures tout en ayant un impact environnemental réduit. Certifié ECOLOGO®.

- Taux de dilution à l'eau froide : 1:128.
- Formats disponibles : 750 ml (prêt à l'emploi), 4 l et 20 l.

4



Nettoyant pour friteuses et plaque chauffante : Fryer & Griddle

Maintenez la performance optimale de vos appareils. Pénètre et émulsifie rapidement la graisse, l'huile et les résidus carbonisés retrouvés sur les surfaces en métal.

- Diluer selon l'application.
- Format disponible : 4 l et 1 l.

2



Nettoyant à verre et chrome : Azure

Gardez vos fenêtres, miroirs et surfaces en chrome et acier inoxydable propres et sans stries. Sans A.P.E., COV ou ammoniac. Certifié ECOLOGO®.

- Taux de dilution à l'eau froide : 1:16.
- Formats disponibles : 750 ml (prêt à l'emploi) et 4 l.

5



Nettoyant désinfectant : Quat Plus

Ce bactéricide à base d'ammonium quaternaire neutre élimine les germes sur les surfaces et détruit une vaste gamme de bactéries, mycètes et virus sans l'odeur puissante des produits chimiques.

- Taux de dilution à l'eau froide : 1:80.
- Temps de contact pour la désinfection : 10 minutes.
- Formats disponibles : 1 l, 4 l et 20 l (prêt à l'emploi).

3



Nettoyant à planchers : Bio-Bac II

Ce nettoyant à usages multiples élimine les taches et les odeurs alimentaires les plus difficiles. Pénètre la graisse rapidement pour fournir une surface sécuritaire. Vous ne glisserez plus sur les planchers gras. Certifié ECOLOGO®.

- Taux de dilution à l'eau froide : 1:80.
- Format disponible : 4 l.