

APESIN kitchen *QUICK & EASY*



Nettoyant désinfectant moussant cuisine



Utilisation et dosage



Utiliser un pulvérisateur séparé pour APESIN kitchen Quick & Easy



Dosage selon le mode d'application et le degré de salissure. Suivre les instructions ci-dessous.



Vider la cartouche d'eau à la fin de la journée.



Idéal pour le nettoyage de toutes les surfaces en milieu alimentaire.

dosage prédefini



Idéal pour le nettoyage de toutes les surfaces en milieu alimentaire.



Idéal pour le nettoyage de toutes les surfaces en milieu alimentaire.

■ Désinfecte en milieu alimentaire

■ Sûr

■ Haute efficacité

Performances

- APESIN kitchen Quick & Easy est parfaitement adapté pour le nettoyage et la désinfection dans le domaine alimentaire en une seule opération.
- 2 en 1 : nettoyant désinfectant performant et rapide à la fois Bactéricide (dont actif sur les salmonelles & la listéria), levuricide et virucide. (voir table désinfection)
- Sans colorant et parfum.
- Par l'abandon d'ingrédients tels que les aldéhydes, le phénol, l'alcool et le chlore, il n'y a pas de nuisances d'odeur.
- Non classé CLP à l'utilisation, il offre une sécurité maximale pour les utilisateurs
- APESIN kitchen Quick & Easy s'intègre dans l'offre de produit du système de dosage nomade Quick & Easy. Avec sa mousse compacte, ce produit vous offre la solution pour l'entretien et la désinfection de toutes vos surfaces alimentaires avec un dosage précis et sûr.

Domaines d'application

- APESIN kitchen Quick & Easy recommandé pour une utilisation sur toutes les surfaces alimentaires résistantes à l'eau telles que les cuisines, restaurants, cantines et industries alimentaires.
- Excellente compatibilité sur les surfaces telles que le chrome, l'inox, le laiton, ainsi que le plexiglas ou le verre.
- Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver en contact de denrées alimentaires (arrêté du 19/12/13).

Note d'utilisation

- Utiliser un pulvérisateur séparé pour les produits APESIN et utiliser le sticker pour le différencier.
- Pulvériser la mousse sur la lavette et nettoyer intégralement la surface.
- Humidifier suffisamment la lavette avec APESIN kitchen Quick & Easy afin de garantir un temps de contact suffisant du produit sur la surface.
- Laisser agir au moins 1 minute selon les normes souhaitées.
- Les surfaces en contact direct avec les aliments doivent être rincées avec de l'eau potable après utilisation de APESIN kitchen Quick & Easy.
- Pour plus d'informations sur les normes de désinfection, voir la page suivante.
- Nous recommandons de vider la cartouche d'eau à la fin du service et de remplir la cartouche en eau avant l'utilisation suivante.

Déclaration des ingrédients

Ingredients pour 100g: 2,45g DIDEYLIMONIUM CHLORIDE, <5% tensioactifs non-ioniques

Sites d'utilisation et développement durable



Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

Sécurité: Produit réservé à un usage strictement professionnel. Fiche de données sécurité disponible sur demande pour les professionnels, et accessible sur www.diese-fds.com ou wmprof.com. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Stockage: Stocker à température ambiante dans l'emballage d'origine.

Environnement: Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux.

Unité de vente:

Ref. d'achat: 714320 6 x 325 ml

pH



Le partenaire à votre service:



makes the difference

APESIN kitchen

Nettoyant désinfectant moussant cuisine

Tableau des propriétés désinfectantes de APESIN kitchen Quick & Easy

bactericidal		exposure time
EN 1276	high organic load	5 min.
EN 13697	high organic load	5 min.
EN 16615	high organic load	1 min.
yeasticidal		
EN 1650	high organic load	15 min.
EN 13697	high organic load	15 min.
EN 16615	high organic load	1 min.
virucidal		
EN 14476 effective against enveloped viruses (incl. HIV, HBV, HCV)	high organic load	1 min.
EN 14476 Norovirus	high organic load	5 min.
EN 14476 Rotavirus	high organic load	under evaluation

Le système nomade Quick&Easy garantit une dilution précise de 10% (v/v) du produit concentré.