



suma[®] Oven

D9.6

Nettoyant pour fours

Nettoyant pour le gril et le four prêt à utiliser haut de gamme. Détergent hautement alcalin adapté pour le nettoyage des fours et grils très sales.

Caractéristiques et Avantages

- Économique pour éliminer les importants dépôts de graisse, de gras et de saouillures carbonisées
- S'accroche aux surfaces verticales pour un temps de contact plus long et une couverture globale plus efficace
- Ce mélange d'alcalins, de surfactants et de solvants est même capable d'éliminer les saouillures très carbonisées
- Se rince rapidement et complètement pour réduire le temps global de nettoyage
- Facile à appliquer

Applications

- Spécialement formulé pour nettoyer les fours et les grils
- Utile pour le nettoyage de vastes surfaces de niveau de saleté moyen à élevé





Suma[®] Oven D9.6

Nettoyant pour fours

Le **nettoyant pour Suma[®] Oven D9.6** est un produit de qualité prêt à l'emploi pour les grils et les fours. C'est un détergent très alcalin convenant au nettoyage des fours et grils très encrassés. Son mélange d'alcali, d'agents de surface et de solvants élimine les salissures mêmes fortement brûlées.

Mode d'emploi

- Porter toujours des gants en caoutchouc longs et des lunettes durant la pulvérisation et le nettoyage. Se laver les mains et les bras après une utilisation. Ne pas pulvériser ou laisser du produit entrer en contact avec : veilleuse, connexions électriques, commutateurs, ampoules d'éclairage, éléments de chauffe, prises ou thermostats. La pulvérisation de produit peut causer un court-circuit. Ne pas laisser de produit toucher : revêtements de sol, linoléum, aluminium, cuivre, chrome, surfaces peintes ou plastiques. Ne pas utiliser ce produit avec des fours conventionnels à nettoyage continu ou automatique.

Nettoyage de grils

- Gratter à l'avance la surface pour éliminer le plus gros des salissures. Régler la température de gril à 150-180°F (65,6-82,2°C).
- Distribuer ou mélanger de la solution de force adéquate dans un seau ou une bouteille de pulvérisation si le produit doit être dilué
- Étaler du produit sur la surface du gril et laisser agir pendant plusieurs minutes. Ne pas laisser les surfaces du gril sécher. Appliquer de nouveau du produit si nécessaire.
- Essuyer le gril avec un chiffon. Recommencer s'il le faut jusqu'à ce que le gril soit bien propre.
- Rincer soigneusement à l'eau, puis sécher en essuyant. Au besoin, préparer le gril en mettant une couche fine d'huile alimentaire sur sa surface.

Nettoyage de fours

- Sortir toutes les étagères du four. Nettoyer les étagères en évier à 3 bacs ou en lave-vaisselle.
- Distribuer ou mélanger de la solution de force adéquate dans un seau ou une bouteille de pulvérisation si le produit doit être dilué
- Pulvériser ou étaler du produit dans l'intérieur du four. Laisser agir pendant 30 minutes.
- Essuyer le four avec un chiffon. Recommencer s'il le faut jusqu'à ce que le four soit bien propre.
- Rincer soigneusement à l'eau, puis sécher en essuyant. Remettre en place les étagères de four.
- Démarrer le four et le laisser chauffer plusieurs minutes avant sa prochaine utilisation

Entreposage: Ne pas entreposer dans des zones de traitement ou de conservation alimentaire

Données techniques	Suma [®] Oven D9.6
Certifications	Kasher
Couleur/Forme	Liquide bronze
pH	12.57
Parfum	Glycol éther
Durée de conservation	2 ans

Produit	Contenance	Dilution	Code produit
Suma [®] Oven D9.6	4 conteneurs de 1 gal. / 3,78 L	Prêt à l'emploi	957278280 

Manipulation sûre

Veillez vous assurer que vos employés lisent et comprennent l'étiquette du produit et la fiche de sécurité du produit avant de l'utiliser. L'étiquette contient le mode d'emploi, et l'étiquette et la fiche de sécurité du produit contiennent les signaux de danger, les mises en garde et les procédures en matière de premiers secours. Les fiches de sécurité du produit sont disponibles en ligne sur www.diversey.com ou en appelant le 888 352 2249. Un usage inapproprié ou une dilution peuvent endommager les surfaces et présenter des risques sanitaires et physiques équivalant à ceux du concentré. Veuillez aller sur Diversey HazMat Library, uniquement disponible via Internet Explorer, <http://naextranet.diversey.com/dot/>, pour les renseignements sur l'expédition à jour.