



Ovencleaner FS

NETTOYANT PUISSANT POUR FOUR ET GRILL

- ✓ Action rapide.
- ✓ Résultat sûr et propre.
- ✓ Biodégradable.



Caractéristiques techniques

- Composition: e.a. hydroxyde de potassium.
- Forme à +20°C: liquide.
- Odeur: caractéristique.
- Valeur pH: 13,9.
- Couleur: transparent.
- Densité relative à +20°C: 1,1450 kg/l.
- Tension d'évaporation à 20°C (hPa): 13,32.
- Point de fusion : 0°C.
- Point d'ébullition: +100°C.
- Solubilité dans l'eau: complètement soluble.
- Substances volatiles organiques : pas.
- Conservation: 60 mois, sec, au frais, à l'abri du gel et dans un endroit ventilé.
- Consignes de sécurité : veuillez consulter la fiche de sécurité.

Emballage

Ovencleaner FS - bidon 5L

482550000

Produit [OCL]

Caractéristiques

Nettoyant à action rapide pour les installations de cuisson et le matériel dans les cuisines. Ovencleaner FS peut être utilisé pour nettoyer selon les techniques et les règlements prescrits conformément aux normes HACCP.

Applications

Enlèvement de la pollution tenace comme les graisses et les protéines dans les fours, sur les plateaux de cuisson, les plats et les grilles. Aussi idéal pour les barbecues, barbecues à gaz et les smokers (les barbecues locomotive).

Emploi

- Fonctionnement optimal dans un four à 70 °C.
 - Contamination tenace: appliquer pur, laisser agir 10 minutes et activer avec une brosse. Répéter si nécessaire.
 - Pollution normale: 1 part Ovencleaner FS sur 10 parts d'eau chaude.
 - Immersion: 1 part de Ovencleaner FS sur 20 parts d'eau chaude. Laisser tremper pendant 10 minutes.
 - Steamer: doser selon la pollution et vaporiser.
 - Toujours rincer à l'eau pure.
 - Utilisable dans un nettoyeur haute pression. Ne pas utiliser sur aluminium et alliages d'aluminium.
- Biodégradable selon EN 648/2004.



Nettoyants et dégraissants