

## Spray protecteur Snackjet F1L



### Description

Imperméabilisant pour l'intérieur des fours – le spray protecteur protège contre les résidus brûlés et les résidus de graisse dans le Snackjet 200 et dans tous les fours et fours mixtes classiques avec chaleur tournante et facilite ainsi le nettoyage à l'intérieur des fours.

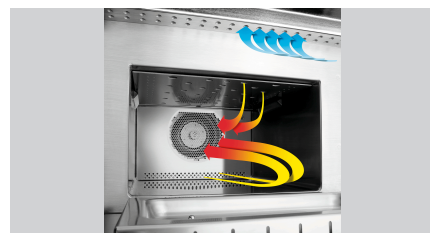
### Caractéristiques

- Unité de commande : 1 carton (6 bouteilles)
- Contenance : 6 x 1 l
- Conçu pour : Snackjet 200  
Fours et fours mixtes classiques avec chaleur tournante (par ex. fours haute vitesse)
- Modèle : Liquide
- pH : 12
- Conforme HACCP : Oui
- Sans chlore : Oui
- Sans phosphate : Oui
- Utilisation : Après le nettoyage, pulvériser pur à l'intérieur du four et répartir uniformément avec un chiffon  
Éliminer l'excédent avec un chiffon  
Laisser entièrement sécher avant de réutiliser le four
- Compris : -
- Remarque importante : Attention : Ne pas appliquer sur de l'aluminium non traité  
Pour toutes les surfaces, tester d'abord la compatibilité avec le matériau

► Continuer à la page suivante



- L'imperméabilisation parfaite de l'intérieur des fours
- ✓ Protège contre les résidus de graisse et les résidus brûlés



- Spray protecteur pour le Snackjet 200 et tous les fours et fours mixtes classiques avec chaleur tournante
- Sans savon, ni produits alcalins, ni colorants



- Tête de pulvérisation avec buse de pulvérisation réglable
- Prêt à l'emploi



- Pour le nettoyage parfait de l'intérieur du four nous conseillons le  
✓ nettoyant pour Snackjet F1L

## Spray protecteur Snackjet F1L

- Remarque importante :
  - Porter des gants et des lunettes de protection lors de l'utilisation
  - Éliminer les quantités restantes conformément aux dispositions légales
  - Fiche de données de sécurité disponible sur demande
  - L'emballage doit être entièrement vide avant d'être jeté selon le système dual
  - Keep out of the reach of children!
- Propriétés :
  - Facilite le nettoyage à l'intérieur des fours
  - Prêt à l'emploi sans transvasement
  - Protège contre les résidus brûlés et les résidus de graisse
  - Sans savons, ni produits alcalins, ni colorants
  - Tête de pulvérisation avec buse de pulvérisation réglable
- Dimensions :
  - L 110 x P 100 x H 300 mm
- Poids :
  - 1,1 kg

