

# S.F. 210



## DÉGRAISSANT POUR FOURS, RÉCHAUDS ET PLAQUES DE CUISSON

- Élimine la graisse carbonisée
- Produit visqueux pour garantir une meilleure adhérence aux surfaces verticales
- Adapté à l'utilisation HACCP

Détergent alcalin spécifique pour l'élimination de la graisse carbonisée des fours, grills, tables de cuisson et rôtissoires. Adapté à l'industrie alimentaire (HACCP).

### 🔍 MODE D'EMPLOI

Porter à température la surface à nettoyer. Éteindre puis dans un deuxième temps, vaporiser le produit de manière uniforme. Laisser agir quelques minutes, frotter avec un abrasif et rincer avec une éponge en cellulose et à l'eau. Avant la réutilisation de la plaque ou du four, réchauffer pour 10 minutes. Format de 500 ml: avant de utiliser, dévisser le bouchon et placer le vaporisateur spécifique.



### 📏 DILUTION

Prêt à l'emploi.

### 🔍 DONNÉES TECHNIQUES

**ASPECT:** Liquide clair/légèrement opalescent

**COULEUR:** Incolore

**PARFUM:** Technique

PH	Matières actives [%]	Densité (g/ml)	Pression (bar)	Viscosité (cP)	Total de résidu sec [%]
> 13,0	20 ± 1	1.173			

**! PRECAUTION**

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Porter un équipement de protection des yeux. EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Contient HYDROXYDE DE POTASSIUM, COCOAMIDOPROPYL BETAINE.



DANGER

**NOTES**

Ne pas utiliser sur les surfaces en aluminium, émaillées ou autres surfaces non résistantes aux produits corrosifs. Uniquement à usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

**CONDITIONNEMENT**

Code	Format	Quantité	Palette
4255	kg 5	4	9x4=36
5567	ml 500	12	12x4=48