

FICHE TECHNIQUE

TABLETTES DEGRAISSANTES FOUR EXPERT



✓ **DONNÉES LOGISTIQUES :**

Référence	Contenance	Emballage	Taux TGAP
188500	Seau de 56 tablettes de 60g soit 3.36Kg	4 x 1 seau	Catégorie 1

✓ **CARACTÉRISTIQUES :**

Les Tablettes Dégraissantes Four Expert sont utilisées pour le dégraissage et le nettoyage des fours à convection autonettoyants. Elles sont adaptées pour tous types de fours avec système de nettoyage automatique.

✓ **COMPOSITION :**

Hydroxyde de Sodium, Metasilicate de dissodium, (1-hydroxyéthylidène) Biphosphonate de sodium.

✓ **CARACTÉRISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES :**

Aspect : Solide (tablette)	Couleur : Blanc	pH à 5%: 13 +/- 1
Odeur : Caractéristique	Densité : 1,8	Substance : 100% poudre compactée

✓ **REGLEMENTATION :**

- Formule déposée au Centre antipoison de PARIS 01 40 05 48 48.
- Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires (Décret 73 138 du 12 02 1973 modifié le 09 12 2013).

✓ **PROPRIÉTÉS :**

- Produit spécialement conçu pour le dégraissage et le nettoyage des fours à convection autonettoyants.
- Produit très concentré qui possède un haut rendement.
- Dissout et désincruste les restes organiques présents.
- S'utilise conjointement avec les sachets hydrosolubles pour le rinçage des fours à convection autonettoyants
- Permet d'obtenir la meilleure qualité de nettoyage, de rinçage et de séchage de votre four à convection autonettoyant.

✓ **CONSEILS D'UTILISATION :**

- Bien suivre le mode d'emploi du fabricant du four.
- Mettre 1, 2 ou 3 tablettes (selon le niveau de saleté) à l'emplacement prévu par le fabricant du four. En quelques minutes la tablette est dissoute libérant ainsi son pouvoir dégraissant et nettoyant.
- En même temps et au même endroit, placer 1 Sachet Rinçage Four Expert (uniquement un sachet quel que soit le nombre de tablettes utilisées) à l'emplacement prévu par le fabricant du four.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

- Déconseillé pour l'utilisation en four ménager.
- Peut être corrosif pour les métaux. Peut irriter les voies respiratoires.
- Porter des gants de protection, un équipement de protection du visage et des yeux.

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr
Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

**Important : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit.
Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier.**

