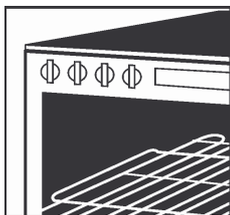


# PRO FOUR MOUSSE

## Décapant mousse pour fours, grills, rôtissoires, etc...



### ■ DEFINITION/UTILISATION

**PRO FOUR MOUSSE** possède des propriétés détersives et émulsionnantes exceptionnelles assurant l'élimination des graisses et des souillures formées lors de la cuisson.

**PRO FOUR MOUSSE** évite la formation de fumées désagréables à respirer.

**PRO FOUR MOUSSE** présente les avantages suivants :

- ◇ la mousse adhère aux parois et reste en contact prolongé avec les couches de graisses, le temps nécessaire à leur dissolution et permet donc le nettoyage de toutes les surfaces verticales,
- ◇ l'application est contrôlée ; le produit se répartit bien sur toute la surface et permet ainsi un nettoyage intégral.

**PRO FOUR MOUSSE** se rince facilement, n'attaque pas les métaux ferreux, l'émail vitrifié ou l'acier inoxydable

### ■ CARACTERISTIQUES

Aspect	: liquide limpide
Couleur	: incolore
pH à 20°C	: >13
Densité à 20°C	: 1,100 ± 0,010
Contient, entre autres	: Agents de surface amphotères, agents alcalins, séquestrant.

### ■ MODE D'EMPLOI

#### Doses d'emploi :

**PRO FOUR MOUSSE** s'utilise pur ou dilué jusqu'à 20 % dans l'eau selon le degré d'encrassement.

#### Mode d'emploi :

Verser **PRO FOUR MOUSSE** dans le réservoir du pulvérisateur.

Pulvériser la mousse en haut des parois et des surfaces à traiter.

Laisser agir 5 à 10 min, en entretien courant. Pour un décapage important, augmenter le temps préconisé.

Rincer à l'eau claire les surfaces et parois décapées.

Vider le pulvérisateur après usage et bien le rincer à l'eau claire après chaque utilisation.

#### REMARQUE IMPORTANTE :

L'emploi de **PRO FOUR MOUSSE** est à proscrire sur l'aluminium, ses alliages, le fer galvanisé et le cuivre étamé.

### ■ PRECAUTIONS

Craint le gel.

Réservé à usage professionnel.

### ■ SECURITE/LEGISLATION

**PRO FOUR MOUSSE** est conforme à l'arrêté Ministériel du 8 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

### ■ CONDITIONNEMENT

Carton de 4 bidons de 5 litres + un pistolet buse mousse à flexible avec extension (code article : 344120/5)

Carton de 12 flacons vaporisateurs de 750 ml (code article : 344120/12x750)

Septembre 2007

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande