

PyroFour

DECAPANT FOURS INDUSTRIELS

- Agit à froid ou à chaud sur les graisses ou souillures formées lors de la cuisson.
- Sans odeur.
- Son efficacité : combinaison de sel de potassium et de tensio-actifs extrait d'huile végétal.
- Conforme à l'arrêté du 08/09/1999 relatif aux Produits de Nettoyage du Matériel pouvant se trouver au Contact Alimentaire.

UTILISATIONS :

Nettoie et décape les fours, les batteries de cuisine, les friteuses, les rôtisseries, les filtres de hottes aspirante, les plaques chauffantes, les planchas, les fumoirs, les vitres de four industriel, les vitres insert ...

APPLICATION :

Pulvériser ou appliquer au pinceau nylon le **PYROFOUR** pur sur les parois froides ou légèrement tièdes, essuyé, rincé avec une éponge humide.

Au bain : immerger les pièces à nettoyer quelques secondes et rincer à l'eau claire.

Dans certains cas de dégraissages légers, le **PYROFOUR** peut-être dilué jusqu'à 10 fois son volume d'eau.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment avec de l'eau claire. Ne pas utiliser sur le zinc et ses alliages, aluminium et ses alliages, le fer galvanisé, le cuivre étamé. A forte concentration, le **PYROFOUR** rend mate les peintures. Lors de l'utilisation, porter des gants imperméables.

CONDITIONNEMENT :

Sprays de 750ml, carton de 12 sprays de 750ml et 5L.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : liquide incolore

pH pur : > 13

Densité : 1.10

Sans phosphate.

Les tensio-actifs contenus dans ce produit respectent les critères de biodégradabilité définis dans le règlement européen CE/648/2004 du 31/03/2004 relatif aux détergents.



Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles