

FICHE TECHNIQUE PRO FOUR

Date de modification : 22.12.2018

Version n°1

Caractéristiques

Le liquide de lavage PRO FOUR est un produit très hautes performances destiné au nettoyage des fours. Sa formule renforcée en tensioactif assure un nettoyage parfait et rapide sans altération des supports traités.

Composition

- Hydroxyde de sodium
- Agents séquestrants
- Tensioactifs non ioniques

Caractéristiques physico-chimiques

- Aspect : liquide
- Densité à 20°C : 1.10 +/-0.02
- PH à l'état pur : 13 +/- 1
- Soluble à l'eau en toutes proportions
- Ne mousse pas
- Ininflammable

Propriétés

Le liquide PRO FOUR élimine rapidement les graisses cuites et les huiles. Sa formule renforcée en tensioactifs lui procure une activité détergente exceptionnelle.

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 08 09 1999).

Conseils d'utilisation

PRO FOUR est prêt à l'emploi.

Appliquer le produit pur à l'aide d'un pistolet sur les surfaces froides ou tièdes (50 à 70°C). Laisser agir quelques minutes selon le taux d'encrassement. Rincer ou essuyer avec une lavette à l'aide d'eau, tiède de préférence.

Utilisation en trempage pour le matériel de cuisson : diluer le produit de 5 à 15% selon le taux d'encrassement. Laisser agir 15 à 20min en eau chaude.

Conditionnement

Le liquide de lavage PRO FOUR est conditionné en jerrycan de 5L

Précautions d'emploi

Ne pas mélanger à d'autres substances (acide notamment).

Ne pas employer pour le nettoyage des récipients en aluminium,

Stocker à une température $> 5^{\circ}\text{C}$,

Conserver sous clef et hors de portée des enfants.

Ne pas transvaser dans des emballages ou récipients destinés à contenir des denrées alimentaires afin d'éviter tout risque d'absorption accidentelle. Ne pas ingérer. En cas d'ingestion : rincer la bouche. Ne pas faire vomir.

Porter des lunettes de protection. Les solutions alcalines attaquent la rétine de l'œil. Cette altération est irréversible si aucun soin n'est prodigué rapidement. 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.

Provoque de graves brûlures. En cas de contact avec la peau (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.