

GR 584

Détergent /Dégraissant alcalin FORT

DESCRIPTION GENERALE :

Le GR 584 est une préparation liquide à base d'Hydroxyde de Potassium concentré , de tensioactifs et d'agents dispersants , spécialement développée pour l'élimination des **graisses cuites et polymérisées**.

APPLICATION :

Le GR 584 est recommandé pour le nettoyage des fumoirs, des friteuses et autres appareils de cuisson.

Le GR 584 s'utilise au canon à mousse ou en pulvérisation.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect : liquide brun
PH à 1 % : 12.3
Densité à 20°C : 1.415
Point de gel : 0°C
DCO : 60 g d'O² par Kilo de produit pur

Caractéristiques remarquables

- ⇒ Pénétration rapide des dépôts carbonisés.
- ⇒ Non chloré
- ⇒ Applicable uniquement sur l'inox

**concentration
d'utilisation :
5 à 10 %**

SECURITE-MANIPULATION

- Produit classifié : **CORROSIF**
- En cours de contact avec la peau, rincer abondamment à l'eau froide
- Pour la manipulation, porter des gants et des lunettes de protection
- Formule déposée au Centre Anti-Poison de Paris. Tél. 40.37.04.04

LEGISLATION :

- Produit conforme à la législation en vigueur relative aux produits de nettoyage des matériels en contact avec les denrées alimentaires. Arrêté du 08 septembre 1999.
- Produit biodégradable, conforme à la législation en vigueur sur l'environnement.
- Produit conforme aux arrêtés N° 70871 et 771554 sur la biodégradabilité des produits

METHODE DE DOSAGE :

- Prélever 100 ml de la solution à doser,
- Ajouter quelques gouttes de phénolphtaléïne,
- Titrer avec du HCl 1N
- Concentration en % V/V : xV (volume de HCl versé)

METHODE D'APPLICATION :

- Diluer le produit dans l'eau froide ou tiède,
- Appliquer à l'aide d'un canon à mousse ou d'un pulvérisateur