

## FICHE TECHNIQUE DETARTRANT MACHINE ENVOL

### ✓ DONNÉES LOGISTIQUES :



Référence	Contenance	Emballage	Taux TGAP
167197	5 litres	3 x 5L	NON

### ✓ CARACTÉRISTIQUES :

Le détartrant machine **Envol** est un détartrant acide puissant pour désincruster de manière périodique les lave-vaisselle. Il élimine les incrustations de calcaire et les résidus laissés par les détergents. Il fonctionne également pour le détartrage des machines à laver le linge, les fers à vapeur, percolateurs, cafetières, dans tous les circuits d'eau,....

**Attention :** Qu'il n'y ait aucune contre-indication des fabricants.

### ✓ COMPOSITION :

Essentiellement composé d'acide citrique.

Se présente sous forme de liquide.

### ✓ CARACTÉRISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES :



Aspect : Liquide	Couleur : Incolore	pH : 1.5 +/- 1
Odeur : inodore	Densité : 1,04 +/- 0,05	M A : 10.4%

### ✓ 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 08 09 1999). Pour les surfaces entrant en contact avec les denrées alimentaires, rincer à l'eau potable.

### ✓ PROPRIÉTÉS :

- Le Détartrant Machine Envol élimine le tartre pour tous les types de machines où le calcaire peut se déposer (machines à laver la vaisselle, le linge, machines à glaçon, percolateurs).
- Ce produit permet également la rénovation de la vaisselle entartrée.
- Il est non corrosif vis à vis de l'inox, chrome, etc....

### ✓ CONSEILS D'UTILISATION :

Machine Lave-vaisselle professionnelle:

- Remplir d'eau le bac de la machine, puis verser le détartrant à raison de 5 à 20% (5 à 20cl pour 1 litre d'eau).
  - Mettre en marche la machine pendant 15 minutes.
  - Vider le bac et rincer-le plusieurs fois à l'eau claire.
  - Ne jamais utiliser la pompe doseuse automatique de lavage ou de rinçage pour introduire le détartrant (danger de détérioration du tuyau de la pompe péristaltique).
- Pour les autres matériels: Suivre les indications du fabricant.

**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.

### ✓ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)  
Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

