



# Détartrant Machine

Le DETARTRANT MACHINE  
est destiné au détartrage  
des monozones et  
tunnels de lavage.



## CONDITIONNEMENT

4 bidons — 5kg réf : 1924548

USAGE PROFESSIONNEL

### INDICATIONS

Détergent Désincrustant pour tunnel de lavage et circuits.  
Conforme à l'arrêté français du 8 Septembre 1999 concernant  
les produits de nettoyage pour le matériel pouvant entrer en  
contact avec les denrées alimentaires.

### COMPOSITION

Tensioactif non ionique en milieu acide.  
Formulé sans phosphore.

### MODE D'EMPLOI

Solution concentrée pour usage professionnel.  
S'utilise à la dilution de 1 à 3 % en fonction du degré de salissure en eau froide ou chaude (<80°C).  
Rincer à l'eau potable après usage.  
Détartrage des machines à laver :  
Utilisation en dilution de 10 à 30 grammes par litre d'eau.  
Laisser tourner la pompe de lavage pendant 10 à 20 minutes.  
Vidanger, puis rincer à l'eau froide plusieurs fois pour éliminer toutes traces d'acide.  
Éviter le contact avec l'aluminium et alliages à base d'aluminium.

### DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

Solution incolore.  
Densité à +20°C : ≈ 1,15  
pH du produit pur à +20°C : ≈ 0,75  
pH du produit dilué à +20°C : 1,6 (à 1%) ; 1,08 (à 3%).

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (établies selon les règles européennes en vigueur  
en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques).  
Stockez entre +5°C et +35°C.

# Détartrant Machine



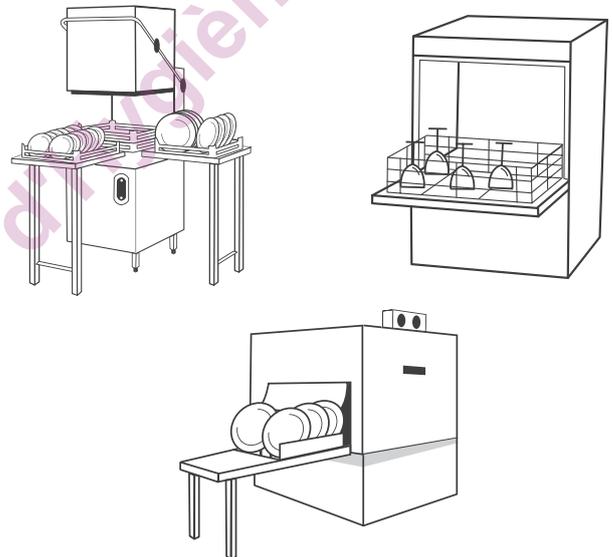
## Les 3 points forts du Détartrant Machine

- D  sincruster puissant.
- Formule non moussante.
- Formulé sans phosphore.

## DOSAGE

1    3%

## APPLICATIONS



## MÉTHODE

### Détartrage d'un lave-vaisselle

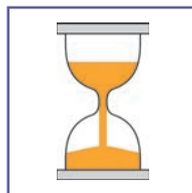


1. Mettre des gants.



Utilisation en  
dilution de 10 à 30  
grammes par litre  
d'eau

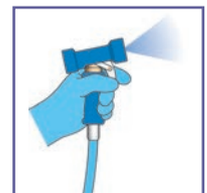
2. Dosage.



3. Laisser tourner la  
pompe de lavage  
pendant 10 à 20  
minutes.



4. Vidanger.



5. Rincer plusieurs  
fois à l'eau froide.

Eviter le contact avec l'aluminium et alliages à base d'aluminium.



laboratoires

**ANIOS**

Le professionnel de la désinfection

Pavé du Moulin  
59260 Lille - Hellemmes • France

Tél : +33 20 67 67 67

Fax : +33 3 20 67 67 68

www.anios.com