

## DETARTRANT LIQUIDE

FFF 167

### UTILISATION

DETARTRANT LIQUIDE est un détartrant concentré conçu pour le détartrage des lave-vaisselle professionnels, lave-verres/tasses ainsi que tous types de machines (percolateurs, cafetières électriques, humidificateurs...). Peut également s'utiliser pour détartrer les surfaces dures en cuisine.

### MODE D'EMPLOI

Remplir le lave-vaisselle avec de l'eau et introduire le détartrant liquide pour produire une solution concentrée de 5 à 15 % soit 50 et 150 ml par litre d'eau, éteindre le système de dosage automatique et faire circuler l'eau pendant une dizaine de minutes. Vidanger et rincer plusieurs fois à l'eau potable.

Utilisation manuelle : S'utilise à une concentration de 1 à 10% soit 10 à 100ml par litre d'eau chaude, appliquer la solution sur la surface à traiter et laisser agir 5 à 10 minutes. Rincer plusieurs fois à l'eau potable. Ne pas utiliser sur le marbre ou les revêtements de sols calcaires.

### COMPOSITION & LEGISLATION

Acides minéraux forts.

Moins de 5%: agents de surface cationiques.

Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) N°648/2004 et ses modifications. Fiche de données de Sécurité conforme au règlement REACH (CE) N°453/2010 mise à disposition.

Formule déposée au centre antipoison. N°ORFILA: +33 (0)1 45 42 59 59.

Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux destinés à entrer au contact des denrées alimentaires (Décret ministériel n° 73-138 du 12 février 1973 et à l'arrêté du 08/09/1999).

### CARACTERISTIQUES

Aspect : ..... Liquide fluide limpide  
Couleur : ..... Incolore à légèrement jaune  
Odeur : ..... Piquante, acre  
Densité : .....1.07+/-0.05  
pH pur : ..... <1

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Consulter la FDS.