



TP-08

FICHE TECHNIQUE

DETAFOAM ANTISCAL TP-08



INDUSTRIE • BÂTIMENT • COLLECTIVITÉS

DÉTERGENTS - TRAITEMENT DE SURFACES USAGE PROFESSIONNEL

DETAFOAM ANTISCAL TP-08

DETARTRANT DESINCRUSTANT POUR MACHINE LAVE VAISSELLE,
MACHINE LAVE LINGE MACHINE A CAFE ET PERCOLATEUR

PROPRIETES

DETAFOAM ANTISCAL TP-08 détartrant rénovateur acide non moussant formulé spécialement pour le détartrage rapide curatif et préventif, grâce à sa composition refermant un blend d'acide organique en synergie avec des tensio-actifs et des inhibiteurs de corrosion, il permet l'élimination rapide des accumulations de tartres dans les circuits et canalisations des machines lave vaisselle, machine lave linge, circuit de repassage, machine à café professionnelle, machine à glaçon, bain marie, fours vapeurs, mono-zone et tunnel de lavage et circuits de lavage et la rénovation de la vaisselle par trempage.

DETAFOAM ANTISCAL TP-08 contient des inhibiteurs de corrosion pour préserver les surfaces traitées

Compatible sur les surfaces inoxydables, la verrerie, fours vapeurs, monozone et tunnel de lavage et circuits de lavage entartrés par

DETAFOAM ANTISCAL TP-08 désincruste et élimine les dépôts organiques et calciques, source de mauvaises odeurs et de fermentation bactérienne et de corrosion.

COMPOSITION

Acide phosphoreux, Acide citrique, acide oxalique, citrate de sodium
Tensio-actif non ionique, phosphonates.

LEGISLATION

Les agents de surfaces utilisés dans ce produit respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation relative aux détergents CE N°648/2004:

biodégradabilité est d'au moins 70% dans les vingt-huit jours.

Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objet destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (décret 73138 du 12.02.1973 modifié le 19.12.2013)

CARACTERISTIQUES

- Etat : liquide limpide incolore
- Odeur : inodore
- pH à 5% : 0.5
- densité: 1,24

MODE D'EMPLOI

Machine à café professionnelle, percolateur

- Traitement préventive : 30 à 35 ml/litre d'eau
- Traitement curative : 150 a 250 ml/ litre



Lave vaisselle professionnelle

Pur en pulvérisation sur les surfaces très entartrées (rampes de rinçage, résistances)

Dilution 20%

- 1- Vider la machine lave vaisselle et la rincer
- 2- Arrêter le système de dosage de la machine
- 3- Remplir la cuve avec une solution a 20% **DETAFOAM ANTISCAL TP-** (200 ml/litre d'eau contenue dans le bac de lavage).
- 4- Déclencher le cycle de lavage de 10 à 15 minutes.
- 5- Vidanger et rincer la machine avant utilisation.
- 6- Mettre le système de dosage en marche.
- 7- Recommencer l'opération si nécessaire.



Lave linge professionnelle

Dilution 10%

- 1- Vider la machine lave linge et la rincer.
- 2- Incorporer 100 ml de produit **DETAFOAM ANTISCAL TP-07** dans le compartiment du produit de lavage.
- 3- Lancer un court programme de 15 minutes a une température de 30 à 35 °c.
- 4- En fin de cycle, lancer un cycle de lavage a l'eau sans produit dont le but de rinçage.
- 5- Recommencer l'opération si nécessaire.



Rénovation de vaisselle

- 1- Remplir le bac de trempage avec une solution a 5% de **DETAFOAM ANTISCAL TP-07** (50 ml par litre d'eau chaude a 30°C).
- 2- Tremper la vaisselle et ustensiles a rénover.
- 3- Laisser agir 10 à 15 minutes.
- 4- Bien rincer a l'eau manuellement ou a la machine



PRECAUTIONS

Ne pas mélanger à l'eau de javel ou à un produit chloré.

Symbole : corrosif

R 35 : Provoque de graves brûlures

Précautions : voir étiquette

Lisez l'étiquette et les informations concernant le produit