



DETART S

DÉTARTRANT DE SÉCURITÉ AVEC INDICATEUR COLORÉ D'EFFICACITÉ POUR TOUS CIRCUITS D'EAUX

PROPRIETES :

DETART S dissout et décolmate les dépôts minéraux dans les circuits thermiques, échangeurs, évaporateurs, machines de production d'eau chaude, appareils à jets de vapeurs, petits matériels, réchauffeurs, refroidisseurs, machines à laver, machines à café, bains-marie en industrie alimentaire, etc...

DETART S est miscible dans l'eau en toutes proportions, n'émet pas de vapeurs toxiques ou corrosives, est économique et en dissolvant le tartre il réduit les consommations d'énergie. La combinaison des fonctions ACIDES + INHIBITEUR DE CORROSION permet de l'utiliser sur les aciers doux ou inoxydables mais aussi sur les alliages légers tels que, aluminium, bronze, cuivre.

COMPOSITION :

Préparation à base de fonctions acides, composés tensioactifs mouillants, accélérateur de détartrage et d'inhibiteur de corrosion, indicateur coloré d'activité et de saturation.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Liquide limpide rouge
pH	Inférieur à 1
Masse volumique	1080 g/l
Réaction chimique	Acide

Éléments de composition en conformité avec la liste de produits autorisés pour le nettoyage des surfaces et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux. Arrêté du 8 septembre 1999 modifié.

UTILISATIONS :

DETART S permet toutes les opérations de détartrage sur des matériels fragiles ou dans des cas d'utilisations difficiles pour la sécurité du personnel, tels que lave-vaisselle, cafetière, tunnel de lavage, pommeaux de douches, robinetteries, etc...

MODE D'EMPLOI :

DETART S s'utilise toujours dilué dans l'eau de 8 à 15%, soit en bain soit en circulation. L'emploi d'eau chaude 50/55°C augmente la rapidité du pouvoir de pénétration et de détartrage. Le passage d'une couleur ROSE à une couleur JAUNE indique la saturation du pouvoir détartrant résultant de la solubilisation des dépôts de manières minérales et permet, soit de changer la solution, soit d'ajouter du DETART S pour obtenir à nouveau une couleur ROSE, afin de poursuivre le travail.

Lorsque le détartrage est terminé, rincer complètement à l'eau claire. Vérifier au papier PH la neutralité de l'eau en fin de rinçage ou neutraliser avec un produit faiblement alcalin (POLYNET).

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri du gel. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter le contact à chaque utilisation. Porter des gants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes et consulter un spécialiste.