

DETARTROL TS

**SOLUTION DE DETARTRAGE POUR TUNNELS,
ECHANGEURS THERMIQUES Etc.**

DESIGNATION

DETARTROL TS est un agent de dissolution rapide du tartre alors qu'il est absolument inactif vis à vis de : fer, acier, acier inoxydable, cuivre, laiton, bronze, nickel. Il faut éviter son emploi dans les installations comportant des éléments en tôle galvanisée.

APPLICATIONS

DETARTROL TS permet le détartrage à chaud des tunnels de traitement de surface (corps de chauffe + buses), canalisations, échangeurs, radiateurs, serpentins de toute installation industrielle.

MODE D'EMPLOI

DETARTROL TS s'utilise en solution de 8 à 20 % directement dans un bain acide (DEGRAISSANT PHOSPHATANT sur tunnel de traitement de surface).

Température 30 à 65°C.

Temps de contact 4 à 8 heures et plus en fonction de l'encrassement.

Pour un bain alcalin, vidanger celui-ci, remplir la cuve d'eau industrielle et introduire le **DETARTROL TS** température et temps de contact idem au bain acide.

Le traitement étant terminé, vidanger l'installation et neutraliser en ajoutant une solution à 2 % de **PRONET**. Laisser en fonctionnement 30 minutes à 40°C puis vidanger.