



# FICHE TECHNIQUE

**20.951A**

## COMPLEXE DE LIQUEFACTION

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide
- Couleur : Incolore
- Densité : 1.280 Kg/Litre
- pH : 1

### COMPOSITION

Complexe d'acides minéraux à fort pouvoir oxydant.

### PROPRIETE PHYSIQUE

Le 20.951A permet de dissoudre rapidement et d'éliminer les dépôts organiques, protéiniques. Oxydant énergétique, le 20.951A facilite la désincrustation, la dispersion des amas mixtes composés de tartres d'origine minérale, terres, détritux végétaux, animaux, etc...

### UTILISATIONS

Élimination des détritux, dépôts organiques, tartres, dérivés végétaux, etc...  
Réduction des ossuaires.

### MODE D'EMPLOI

S'utilise pur ou dilué dans une partie d'eau.  
Ne mélanger les deux produits (A + B) qu'au moment de l'utilisation.  
Verser d'abord le A puis le B sur les matières à éliminer.

### PRECAUTION D'EMPLOI

Observer scrupuleusement les précautions d'emploi et de stockage.  
Provoque de graves brûlures. Ne pas respirer les vapeurs.  
En cas de contact avec la peau, rincer abondamment à l'eau claire.

**Produit réservé à l'industrie.**

**N.B.** : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.