



## **DETARTRANT – DESINCRUSTANT– DESODORISANT DESINFECTANT POUR LE THERMALISME**

---

### **CARACTERISTIQUES :**

- Couleur : jaune
  - Odeur : agréable
  - Parfum : citron
  - PH : acide
  - Densité : 1,12
  - Biodégradable à + 90 %
  - Miscible dans l'eau en toute proportion
- 

### **MODE D'EMPLOI :**

- Suivant encrassement, traitement journalier ou hebdomadaire : 1 L pour 8 à 10 L d'eau.
  - Traitement de choc : dilution 1 L pour 3 à 5 L d'eau.
  - Dans les 2 cas, brosser si nécessaire..
  - Rincer à l'eau avec un jet sous pression.
- 

### **PROPRIETES :**

- Formulé à partir de différents acides, ceux-ci forment une synergie pour ôter la boue, les dépôts minéraux, les graisses, les laitances, les algues et les moisissures.
  - Action désinfectante et fongicide, selon la norme NFT 72151 et NFT 72201 : Pour une dilution suivant colonies de 7 % pour un temps de contact de 10 mn. Son activité microbicide est efficace sur les bactéries (Bacillus sp- Escherichia coli, Pseudomonas) et les champignons (Aspergillus Candida Albicans-Penicillium-Streptomyces...)
  - Ne contient pas de sels d'ammonium quaternaires.
- 

### **APPLICATIONS :**

Carrelages, cabines de douches et de boue, piscines thermales et de balnéothérapie, sanitaires, vestiaires, couloirs...