

DESINCRUSTANT DETARTRANT

NON CORROSIF

DÉSINCRUSTANT A.S.



PROPRIETES :

- Mélange d'acides minéraux et organiques, agents mouillants et inhibiteur de corrosion.
- Désincrustant, détartrant.
- Traitement des récipients destinés aux industries alimentaires (laiteries, sucreries, brasseries, cuisines, etc ...) des chaudières, évaporateurs, condensateurs, lave-vaisselles, etc.
- Enlèvement des traces de ciment et remontées de laitances sur les dallages, carrelages, revêtements divers. Les produits résiduels de l'attaque du tartre, sont entièrement solubles à l'eau et facilement éliminés, sans trace, par simple rinçage.

CONSEILS D'UTILISATION :

- On fait une solution de **DÉSINCRUSTANT A.S.** à 10–12 %, soit directement dans l'appareil à traiter, soit à l'aide d'une solution préparée à l'avance. (On peut chauffer l'eau à 40–50° pour activer la dissolution).
- Il est possible d'opérer à froid ou à chaud. De cette façon, la rapidité d'action est considérablement augmentée. Ne pas chauffer à plus de 50/60° et ne pas fermer hermétiquement l'appareil traité pour laisser un passage au gaz pouvant se dégager. Agiter le liquide si possible. Vider et rincer à l'eau claire. A froid, il faudra 20 minutes pour détruire une couche de 1 mm de carbonate de chaux.

Enlèvement du ciment : On peut se servir d'une solution à 10 %, froide ou chaude (50°), rincer abondamment.

Verrerie : **DÉSINCRUSTANT A.S.** permet l'enlèvement des tartres et calcaires sur le verre (appareils, bouteilles, carafes).



C - Corrosif

CARACTERISTIQUES :

- Couleur : jaune paille.
- pH : 0 - 0,5
- Densité : Environ 1.10

COMPOSITION :

- Acide phosphorique, nitrique
- < 5% agents de surfaces non ioniques

RECOMMANDATIONS :

- Provoque des brûlures
- Conserver hors de la portée des enfants
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste
- Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux, du visage.
- En cas d'accident ou de malaise consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).
- Conserver le produit à l'abri du gel

SECURITE LEGISLATION :

- Biodégradabilité conforme à la Directive CE 648/2004
 - Formule déposée centre anti-poison de Nancy
Tél. 03-83-32-36-36
- Produit industriel à usage professionnel

Les informations portées sur cette fiche sont fournies à titre d'information. Elles ne peuvent engager la responsabilité de l'entreprise en cas de non respect des conseils d'utilisation.



PRODUITS ET METHODES
DE PROPRES

12, rue Gutenberg - ZI Ouest Bazouges
53200 CHÂTEAU-GONTIER
Tél. : 02 43 07 47 07 - Fax : 02 43 06 62 38
e-mail : info@challengers-chimie.com
Site : www.challengers-chimie.com