

40 avenue Jean-Jaurès
Z.I. Pétrolière – Issou
78440 GARGENVILLE
France

Tél. : 33 (0)1 30 98 80 00
FAX : 33 (0)1 30 98 82 01
e-mail : info@rep.fr
www.rep.fr



DT 21C

Détartrant

CARACTERISTIQUES

- Densité : 1,13-1,17.
- pH : <1
- Non toxique.
- Non nocif.
- Biodégradable.
- Soluble dans l'eau.
- Ininflammable.
- Dissout le tartre.

APPLICATIONS

Détartrage du matériel de cuisine, de laboratoire, sanitaires, lave-vaisselle, serpentins, carrelages, piscines, climatisation, etc.

MODE D'EMPLOI

Le **DT 21C** s'utilise de préférence pur ou dilué à l'eau, par immersion, au pinceau, par pulvérisation, à l'éponge ou avec une pompe à circuit fermé.

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Bidons plastique de 60 L / 69 kg .

Fûts plastique ou fûts métal à intérieur vernis de 215 L / 247 kg.

Durée de vie : 2 ans minimum dans des conditions normales de stockage. A retester ensuite.

SECURITE

Pour toute manipulation, utiliser des lunettes et des gants de protection. En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer à grande eau pendant 15 minutes. Eviter de respirer les vapeurs. Dans tous les cas, appeler un médecin.

Ces informations ne peuvent en aucun cas constituer une garantie. Elles découlent d'expériences connues et sont données à titre indicatif pour guider l'utilisateur dans ses premières applications.

DT21C / 1 / 16.10.10

DOC-73-03 / A / 08-07-02