

FICHE TECHNIQUE

DETAR 21 DETARTRANT ALIMENTAIRE ALUMINIUM FER INOX A 430

■ PROPRIETES

Très actif DETAR 21 élimine le tartre. Agressif envers les dépôts, il n'attaque pas les métaux ferreux, ni l'aluminium, ni l'inox. DETAR 21 est utilisable pour détartrer les circuits. DETAR 21 est un détartrant de sécurité et un dispersant alimentaire.

■ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- ✓ Aspectliquide
- ✓ Couleur incolore à jaunâtre
- ✓ Odeur légèrement acide
- ✓ Densité.....1.08
- ✓ pH..... 1.5 ± 0.5

■ UTILISATIONS

Détartrant alimentaire.

■ UTILISATEURS

Cantines, restaurants.

■ MODE D'EMPLOI

DETAR 21 est pulvérisable dilué dans l'eau à raison de 5 à 10 % de produit.

■ PRECAUTION D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Ce produit n'est pas considéré comme dangereux.

Conserver le récipient bien fermé hors de la portée des enfants dans un endroit frais et bien ventilé.

Eviter le contact avec la peau ou les yeux. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire et consulter un spécialiste si nécessaire. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin (lui montrer l'étiquette si possible).

■ TRANSPORT

Non soumis à réglementation.

Ces renseignements sont donnés à titre indicatif et ne sauraient engager la responsabilité du fabricant.