

Nettoyage  
efficace des  
condenseurs

## DÉTARTRANT UNITÉS EXTÉRIEURES

Détartrant puissant acide concentré AC descaler eco



Superconcentré.

Élimine efficacement les différents types de calcaire, sédiments de pluie, tartre, taches, ternissures, rouille et autres dépôts organiques.

À utiliser avec de l'eau pour un nettoyage sûr des échangeurs de chaleur, condenseurs, des installations de chaudières, des appareils de chauffage, des chaudières, des raccords, l'élimination des résidus de béton, etc.

Contient des inhibiteurs de corrosion.

Sans danger pour les métaux ferreux et non ferreux, aluminium, cuivre, laiton, zinc, acier inoxydable.

Sans danger pour la plupart des revêtements de peinture, les plastiques, le caoutchouc, les joints.

Nettoie efficacement et rapidement.

### CARACTÉRISTIQUES

Dilution	5% (1 pour 20)	20% (1 pour 5)	25% (1 pour 4)	50% (1 pour 2)
Application	Lavage à la main Métaux délicats	Détartrage des systèmes en circuit fermé	Lavage par immersion, bain Suppression de très fortes salissures	Retrait de la rouille sur les pièces corrodées

Rinçage à l'eau après utilisation.

Code CBM	Désignation
<b>NAO6002</b>	Détartrant AC descaler eco - bidon 750 mL concentré