



CARDINAUD
Chimie

Laboratoire de Chimie Industrielle

FICHE TECHNIQUE

ANTIKAD

Neutralisant de produit détartrant

DESCRIPTION

ANTIKAD est un liquide qui permet la neutralisation des métaux ayant subi un détartrage acide.

MODE D'EMPLOI

ANTIKAD s'utilise dilué dans l'eau à raison de 1 à 5%.

CONSEILS DE PRUDENCE

ANTIKAD est un produit fortement alcalin, il y a donc lieu de prendre les précautions inhérentes à l'utilisation de ce produit :

- Le port des gants, lunettes et tablier.
- Les effluents doivent être neutralisés.

PROPRIETES PHYSICO CHIMIQUES

Densité : 1,30
pH : 13,5 à l'état pur
Apparence : liquide
Agressivité : ne pas mettre en contact avec les aluminium et autres matières attaquées par les produits alcalins.

Pour tout renseignement complémentaire, consulter la fiche de données de sécurité.

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.

Produit réservé aux Utilisateurs Professionnels. Utilisez le produit avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations le concernant.

Site : kitelchimie.fr

32, rue du Moulin de Paban - Z.I. des Charriers – BP 30037 - 17102 SAINTES CEDEX

Tél : 05 46 74 11 42 – Fax : 05 46 93 46 57

kitel2@wanadoo.fr - Agence La Rochelle : 06 85 83 44 38 / Agence Angoulême : 06 72 15 68 64