



CARDINAUD
Chimie

Laboratoire de Chimie Industrielle

FICHE TECHNIQUE

DET 1044

Rémanence super active
Désodorisant désinfectant
à fonctions bactéricides et fongicides.

DESCRIPTION

Produit à fonctions bactéricides et fongicides recommandé pour la désodorisation des atmosphères malodorantes. Produit contenant une base ammonium quaternaires.
Produit spécialement destiné aux Collectivités, Sociétés de nettoyage, etc. ...
Produit entièrement soluble dans l'eau. Produit bactéricide, selon la norme NF EN 1040 dans les conditions d'utilisation requises.
Nettoyages généraux - traitements des sols – sanitaires – WC – éviers - entretien courant - piscines – Bacs de nettoyage – poubelles - etc. ...

MODE D'EMPLOI

Le DET 1044 s'utilise pur ou dilué dans l'eau à raison de :

- Nettoyage / désodorisation : 1% à 10%
- Produit désinfectant à pouvoir bactéricide : à partir de 10%
- Produit non alimentaire

PROPRIETES PHYSICO CHIMIQUES

Aspect : liquide limpide vert foncé
Odeur : parfum rémanent, fraîcheur super active.
Densité : 1.00
pH : 7 à 7.5

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