

REACTIF NETTOYANT

1 - IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE :

NOM GENERIQUE

REACTIF NETTOYANT

UTILISATION

Réactif (liquide) pour le nettoyage des tubes d'analyse des trousse de mesure.

FABRICANT

LABORATOIRE PAREVA

Z.I. du bois de Leuze -13 310 SAINT MARTIN DE CRAU - France

Tel : 33 - 04.90.47.47.90 - Fax : 33 - 04.90.47.95.07

N° d'appel d'urgence

04.91.75.25.25 (Centre Antipoison de MARSEILLE)

2 - COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS :

SUBSTANCES ACTIVES

Acide chlorhydrique (< 2 %) et tensioactif en solution

3 - IDENTIFICATION DES DANGERS :

Produit irritant pour les yeux et la peau.

4 - PREMIERS SECOURS :

CONTACT AVEC LA PEAU

Rincer abondamment la partie atteinte à l'eau claire.

CONTACT AVEC LES YEUX

Laver immédiatement et abondamment à l'eau claire.

Consulter un ophtalmologiste en cas de persistance d'une irritation.

INGESTION

Faire boire environ 250-500 ml de liquide neutre (eau ou lait).

Ne pas provoquer de vomissements. Consulter un médecin.

5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE :

DANGERS SPECIFIQUES

Aucun.

MOYENS D'EXTINCTION

Tous les moyens de lutte contre l'incendie sont autorisés.

6 - MESURE A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE :

NETTOYAGE

Rincer à l'eau les surfaces souillées.

7 - MANIPULATION ET STOCKAGE :

MANIPULATIONS

Précautions d'usage à la manipulation des produits chimiques.

STOCKAGE

Dans l'emballage d'origine (flacon de 10 ml) bien fermé.

8 - CONTROLE DE L'EXPOSITION - PROTECTION INDIVIDUELLE :

Pas de précautions particulières.

9 - PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES :

ETAT PHYSIQUE : liquide incolore à légèrement jaunâtre.
ODEUR : -
pH à 25°C : 0.50 - 1.00
DENSITE : env. 1.0
SOLUBILITE DANS L'EAU : soluble dans l'eau en toutes proportions.

10 - STABILITE ET REACTIVITE :

STABILITE La préparation est stable dans des conditions normales de stockage.
REACTIVITE Pas d'incompatibilité physique ou chimique.

11 - INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES :

Pas d'informations disponibles concernant la formulation.

12 - INFORMATIONS ECOLOGIQUES :

Pas d'informations disponibles concernant la formulation.

13 - INFORMATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION :

Diluer largement le produit à éliminer dans de l'eau,
Une mise à l'égout est possible après dilution.

14 - INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT :

Préparation non soumise à la réglementation sur les transports de marchandises dangereuses.

15 - INFORMATIONS REGLEMENTAIRES (conformes aux arrêtés des 20 avril 1994 et/ou 21 février 1990 et leurs adaptations, traitant de la classification et l'étiquetage des substances et préparations dangereuses)

Produit non soumis à l'étiquetage réglementaire CE.

Toutefois, nous conseillons les indications suivantes :

Phrases S 2 - Conserver hors de la portée des enfants.
 26 - En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

16 - AUTRES INFORMATIONS :

Nomenclature Combinée (INTRASTAT) pour les statistiques douanières = **3822.00.00**

Voir les notices d'utilisation du produit sur les étiquettes ou les fiches de conseil de votre revendeur professionnel.

Les renseignements contenus dans cette fiche sont basés sur l'état de nos connaissances et des principaux textes législatifs et réglementaires relatifs au produit et promulgués à la date de mise à jour de ce document.