

# REACTIF DESINFECTANT

## 1 - IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE :

### NOM GENERIQUE

REACTIF DESINFECTANT

UTILISATION

Réactif (liquide) pour l'analyse du taux de biguanide en traitement des eaux.

FABRICANT

**MAREVA PISCINES ET FILTRATION**

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

Email personne chargée de la Fiche de Sécurité : tech@mareva.fr

N° d' appel d' urgence

FRANCE : 04.91.75.25.25 : Centre Anti-Poisons de MARSEILLE

Allemagne : 030.19240 ou 030.30686790 : Giftnotruf BERLIN

## 2 - IDENTIFICATION DES DANGERS :

Produit irritant pour les yeux et la peau en cas de contact prolongé.

## 3 - COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS :

SUBSTANCES ACTIVES

Colorant (Bleu de Bromophénol) en solution acide.

## 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 rougeâtre.  
ODEUR : légèrement alcoolique.  
pH à 25°C : 3.5 - 4.5  
DENSITE : env. 1.10 - 1.12  
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 au Règlement CE n°1272/2008 (GHS))****Conseils de prudence - Prévention**

**P102 Tenir hors de portée des enfants**

**P264 Se laver soigneusement les mains après manipulation**

**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.