



## Fourniture Des Produits Chimiques

**The Smart Purification**

**WWW.ROMALIMPEX.COM**



**ROMAL IMPEX fabrique une gamme de produits chimiques destinée pour la bonne mise en marche de la station de potabilisation tel que les produits nécessaire pour les membranes ou les produits nécessaire pour que l'eau ne sera pas contaminée**

**On assure une fourniture de ces produits chimique avec des prix concurrentiels**

**Fiche technique :**

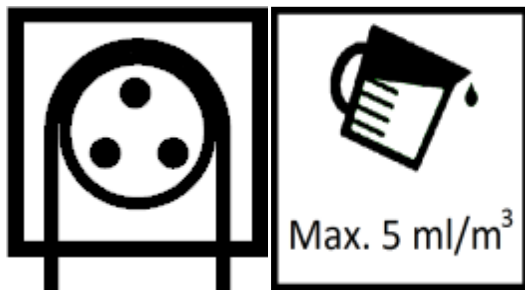
## **ROM CLEAN 3000**

**Description :**

Inhibiteur d'entartrage et d'encrassement pour les membranes d'osmose inverse ; produit destiné au prétraitement des membranes d'osmose inverse dans les industries brassicoles, laitières, des jus et boissons gazeuses et les industries pharmaceutiques.

**Mode d'emploi :**

- ✓ Dosage à l'aide d'une pompe doseuse : de 2 à 5 ml/m<sup>3</sup> ;
- ✓ La concentration exacte dépend de la qualité de l'eau et des conditions opératoires de l'installation ;
- ✓ Peut-être dilué de 10 à 50 %, de préférence utiliser une eau osmosée pour la dilution ; le bac de préparation doit être maintenu fermé et nettoyé à chaque remplissage ;



**Avantage de produit :**

- ✓ ROM CLEAN 3000 empêche l'encrassement et l'entartrage des membranes par les dépôts les plus courants ;
- ✓ ROM CLEAN 3000 minimise les besoins en produits de nettoyage curatif réduisant ainsi le temps d'arrêt pour le nettoyage du système ;

**Caractéristiques physiques et chimiques :**

Etat physique : ..... Liquide jaune

Matière Active Total : ..... >35%

Densité (gr/cm<sup>3</sup>) à 20°C ..... 1,100 ± 0,01

pH à 20°C : ..... 2,0 - 3,0

### Composition :

Hydroxyde de sodium à 50% ..... <10%

Amino trimethylene acide phosphonique ..... 10%>15%

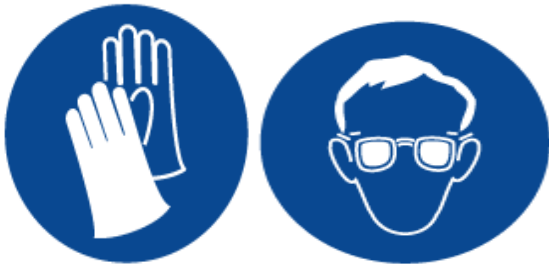
Acide phosphonobutane tricarboxylique ..... 10%>20%

### Conditionnement :

750 ml     5 L     20 L     200 L     1000 L

10 Kg     20 Kg     25 Kg

### Précautions :



### Stockage :

Produit stable en conditions normales ; maintenir dans l'emballage original et à l'abri de températures extrêmes ; la fiche de sécurité contient l'information complète sur la manipulation et classement du produit.

**Fiche technique :**

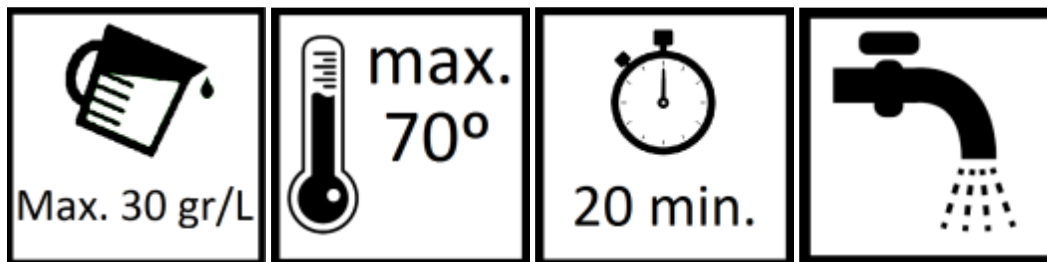
## **ROM ALCA OI**

**Description :**

Détergent alcalin pour les membranes d'osmose inverse dans les stations de traitements des eaux ; s'utilise avant ou après la phase acide en fonction du dépôt à éliminer.

**Mode d'emploi :**

- ✓ Dosage de 4 à 30 gr/litre ;
- ✓ Température de 50°C à 70°C ;
- ✓ Temps de contact : de 15 à 20 minutes ;
- ✓ Rinçage après emploi avec de l'eau déminéralisée (de préférence)



**Avantage de produit :**

- ✓ Sans action corrosive sur les aciers inoxydables aux conditions normales d'emploi ;
- ✓ Utilisable en eaux dures ;
- ✓ Compatible avec les membranes à base de : polysulfure, polyamide, polyvinyle difluor, polyacrylonitril, polypropylène, céramiques, dioxyde de zirconium ;

**Caractéristiques physiques et chimiques :**

Etat physique : ..... Poudre blanche

Matière Active Total..... >90%

PH 1% à 20°C : ..... 13,0

## Composition :

Phosphate trisodique ..... 5%>15%

Hydroxyde de sodium ..... 35%>45%

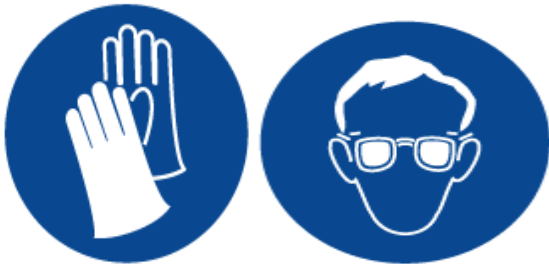
Carbonate de sodium ..... 15%>25%

## Conditionnement :

750 ml     5 L     20 L     200 L     1000 L

10 Kg     20 Kg     25 Kg

## Précautions :



## Stockage :

Produit stable en conditions normales ; maintenir dans l'emballage original et à l'abri de températures extrêmes ; la fiche de sécurité contient l'information complète sur la manipulation et classement du produit.

**Fiche technique :**

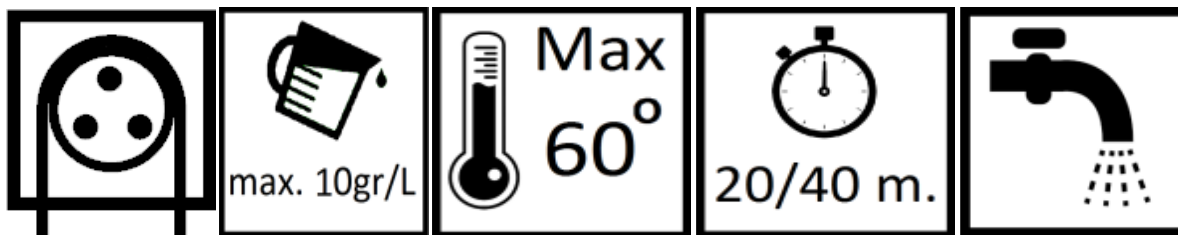
## **ROM SCALE OI**

**Description :**

Détergent détartrant acide pour le nettoyage et détartrage des membranes d'osmose inverse (ultrafiltration et nano filtration) des stations des traitements des eaux.

**Mode d'emploi :**

- ✓ Utiliser avant ou après la phase alcaline en fonction du dépôt à éliminer ;
- ✓ Dosage : de 5 à 10 gr. /Litre ;
- ✓ Température : de 50°C à 60°C ;
- ✓ Maintenir la solution en recirculation de 20 à 40 minutes ;
- ✓ Rincer après l'emploi avec de l'eau déminéralisée (de préférence) ;



**Avantage de produit :**

- ✓ ROM SCALE OI est sans action corrosive sur les aciers inoxydables aux conditions normales d'emploi ;
- ✓ ROM SCALE OI est compatible avec les membranes à base de : polysulfure, polyamide, acétate de cellulose, cellulose, polyvinyle difluor, polyacrylonitril, polypropylène, céramiques, dioxyde de zirconium ;

**Caractéristiques physiques et chimiques :**

Etat physique : ..... Liquide limpide

Matière Active Total : ..... >65%

Densité (gr/cm<sup>3</sup>) à 20°C ..... 1,320 ± 0,02

pH à 20°C : ..... 1,5 ± 0,5

### Composition :

Acide phosphorique ..... 30%>40%

Acide nitrique ..... 25%>35%

### Conditionnement :

750 ml     5 L     20 L     200 L     1000 L

10 Kg     20 Kg     25 Kg

### Précautions :



### Stockage :

Produit stable en conditions normales ; maintenir dans l'emballage original et à l'abri de températures extrêmes ; la fiche de sécurité contient l'information complète sur la manipulation et classement du produit.



**Fiche technique :**

## **ROM CHLORE 32**

**Description :**

Désinfectant chloré des eaux

**Avantage de produit :**

- ✓ Produit de facile dilution dans l'eau ;
- ✓ Ne mousse pas ;
- ✓ Produit bactéricide, fongicide, virucide et sporicide.

**Caractéristiques physiques et chimiques :**

Etat physique : ..... Liquide limpide jaune

Densité (gr/cm<sup>3</sup>)..... 1,177 ± 0,01

Teneur en Chlore actif:.....10,9 - 12,1%

**Composition :**

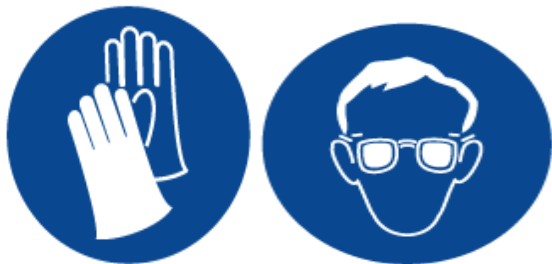
Hypochlorite de sodium ..... >70%

**Conditionnement :**

750 ml     5 L     20 L     200 L     1000 L

10 Kg     20 Kg     25 Kg

### Précautions :



### Stockage :

Produit stable en conditions normales ; maintenir dans l'emballage original et à l'abri de températures extrêmes ; la fiche de sécurité contient l'information complète sur la manipulation et classement du produit.

*The Smart Purification*



## Coordonnées



### TÉLÉPHONE

Phone 1: (+213) 561 68 07 94  
Phone 2: (+213) 561 68 07 95



### ADRESSE

Pins maritime N°14 El Mohammadia  
Alger, algérie



### EMAIL

[contact@romalimpex.com](mailto:contact@romalimpex.com)



### HORAIRE D'OUVERTURE

Samedi-jeudi : 08AM - 04PM  
Vendredi : Closed