

CONDITIONNEMENT

- Bidon de 25L.
- Fût de 200L

CARACTERISTQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Aspect : liquide
- Couleur : orange
- pH : 10,5 à 11
- Densité : 1,05 a 1.1
- Solubilité dans l'eau: très soluble

PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

- **Dangereux.**
- Eviter tout contact avec la peau ou les yeux.
- En cas de contact rincer abondamment à l'eau.
- En cas de contact avec les yeux, consulter un médecin.
- Pour plus d'information, consulter la fiche de sécurité.

VAPONET 1010 REDUCTEUR

Réducteur d'oxygène Inhibiteur de corrosion pour l'eau de chaudière et de refroidissement

PROPRIETES

VAPONET 1010 REDUCTEUR est un réducteur d'oxygène organique liquide formulé à base d'ester éthylique d'acide gallique , érythorbate de sodium, conçu spécialement pour le contrôle et la maîtrise de la corrosion dans les circuits fermés d'eaux de refroidissement, dans les eaux de chaudières, dans les réseaux vapeur et de condensats.

VAPONET 1010 REDUCTEUR est recommandé pour usage en industrie agro-alimentaire.

MODE ET DOSE D'UTILISATION

Injecté **VAPONET 1010 REDUCTEUR** concentré ou en solution diluée dans l'eau à traiter. Il peut être mélangé avec d'autres produits de traitement.

Dose : est calculé de façon à maintenir un excès dans l'eau.

Dans tous les cas, se reporter aux préconisations du constructeur de la chaudière.

PRODUIT FABRIQUE PAR SARAPROC MAROC

DEPOT: 2 avenue Melilia Atlas, Fès – MAROC

Tél.:/Fax : (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60

USINE : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès

Tél : 05 35 96 04 59 Fax: 05 35 64 37 6

SITE WEB : www.saraprocmaroc.com

E-mail: lahlou.saraprocmaroc@gmail.com

