

CARACTERISTIQUES PHYSICO- CHIMIQUES

- Aspect : liquide
- Couleur : incolore
- Densité : 1,15
- Odeur : piquante
- pH : 3,5 +/-0.5

COMPOSITION

- Peroxyde d'hydrogène (CAS 7722-84-1): 30%
- Acide peracétique (CAS 79-21-0) : 8%
- Acide acétique (64-19-7) : 34%
- Acide sulfurique (7664-93-9) : 1.5%

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit

- Consulter la fiche de données de sécurité
- Conserver hors de portée des enfants
- En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants appropriés
- Eviter le contact avec la peau
- Peut entraîner une sensibilisation par contact répété ou prolongé avec la peau
- Risque de lésions oculaires graves
- En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment avec de l'eau
- Si contact avec la peau ou contamination des vêtements possible, porter des vêtements de protection
- En cas d'ingestion, consulter d'urgence un médecin et lui fournir la fiche de données de sécurité
- Eviter le rejet dans l'environnement
- Ne pas manger, boire ou fumer pendant utilisation

OXYCIDE AP/8

DESINFECTANT PUISSANT A FROID

Acide peracétique, peroxyde d'hydrogène

SPECIFICATION PRODUIT

Puissant désinfectant, à base de peroxyde d'hydrogène et d'acide peracétique, non rémanent et non polluant.

Solution désinfectante non polluante, biodégradable à 99,99% ne contenant ni Formol, ni Chlore, ni Phénol, ni Métaux lourds. Compatible avec la désinfection de matériaux à contact alimentaire.

Produit très stable, prêt à l'emploi et à large spectre d'activité.

UTILISATION :

Désinfectant réservé à un usage professionnel :

La désinfection des surfaces lavables des cuisines professionnelles et des laboratoires de transformation de denrées alimentaires : matériel de préparation, de distribution et de stockage, plan de travail, murs et sols.

S'utilises-en :

- NEP (nettoyage en place),
- Pulvérisation sur les surfaces (spray),
- Brossage
- Trempage (bain) ou par injection.

Nous consulter pour toute utilisation spécifique.

DOMAINES D'APPLICATION

Là où la désinfection est recommandée ou nécessaire :

- Industries agroalimentaire et laitière, collectivités, restaurants, hôtels

MODE D'EMPLOI

Désinfection à froid par circulation NEP, pulvérisation, trempage

En désinfection : Bactéricide 0,25 % - Virucide 0,5% - Fongicide - Sporicide 2,5 %

NB : L'opération de désinfection doit être suivie d'un rinçage complet à l'eau potable.

TEMPS DE CONTACT

5 à 20 minutes.

PRODUIT DISTRIBUE 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 60

SITE WEB : www.saraprocmaroc.com

E-mail: lahlou.saraprocmaroc@gmail.com

