

CHLORACIDE 2.6% CIDEX DESINFECTANT ALCALIN CHLORE 2.6% DE CHLORE ACTIF STABILISE BIONETTOYAGE EN MILIEU MEDICAL

Désinfectant puissant libérateur de chlore actif possédant un large spectre, Recommande pour la désinfection des sols, des surfaces, matériels, bloc opératoire, bloc sanitaire, linge lavé, poubelles, vide ordures

Biocide groupe 1- TP2 et TP4

DESCRIPTION

CHLORACIDE 2.6% CIDEX est un désinfectant alcalin chloré liquide a base d'hypochlorite de sodium générateur de chlore (2.6% de chlore actif stabilisé) destinée spécialement pour la désinfection en milieux médicale des sols, surfaces, bloc sanitaire, bloc opératoire, chambres de malade, linge blanc, poubelles, vide ordures.

CHLORACIDE 2.6% CIDEX est un désinfectant, oxydant et désodorisant fort à large spectre d'activité microbiologique.
Convient pour les surfaces pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.

DOMAINES D'UTILISATION

CHLORACIDE 2.6% CIDEX solution est recommandé pour la désinfection des sols, des surfaces, matériels et dispositifs médicaux, blocs opératoires, bloc sanitaire en milieux hospitalier

- **Service de soins et Service technique**
sanitaires WC, siphon d'évier, bonde de sol, office alimentaire et réfrigérateur, poubelle et locaux déchets, les pommeaux de douche et les cols de cygne des robinets
- **Service de stérilisation, bloc opératoire, et chambre mortuaire**
sols et surfaces et matériels
- **Chambres de patients** : sol, surfaces et ameublement
- **Blanchisserie** : décontamination du linge lavé.

EFFICACITE MICROBIOLOGIQUES

En conditions de propreté et de saleté, à 20°C :

Activités	Normes	Actif sur	Temps de contact	Taux de reduction
Bactéries a 0.3%	NM EN 1040	Escherichia coli ATCC25922	10 minutes	>5,15 log
	NM EN 1276	Staphylococcus aureus ATCC25923		>5,15 log
	NM EN 13727	Enterococcus faecalis ATCC 29212		>5,21 log
		Pseudomonas aeruginosa		
Levures / Moisissures a 1.5%	NM EN 1275	Candida albicans	15 minutes	>5,21 log
	NM EN 1650	Aspergillus niger		>4,14 log
	NM EN 13624 V 2015			>4,14 log
Sporocide a 1.5%	MN EN 14347	Bacillus cereus	15 minutes	>5 log
	NM EN13704			>5 log

CHLORACIDE 2.6 % Cidex

Dépôt : 2 avenue Mellia Atlas, Fès – Maroc. Tél./Fax :(212)35 64 42 42/Tél. :(212)35 64 37 60

Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél. :(212)35 96 04 59

E-mail : lahlou.saraprocmaroc@gmail.com

COMPOSITION

Eau, hypochlorite de sodium. (N° CAS 7681-52-9) Chlore actif 2.6% (26000 ppm de chlore actif)

Acide isocyanurique (No CAS : 108-80-5)

INSTRUCTIONS D'UTILISATION SPECIFIQUE A L'USAGE

Precautions de dilution:

- Revêtir une tenue de protection
- Verser toujours CHLORACIDE 2.6% Cidex sur l'eau et non l'inverse
- Respecter les doses d'application
- Utilisé des contenant en plastique PEHD ou PVC
- Ne pas mélangé avec un autre produit
- Referme le bidon après chaque utilisation

MODE D'APPLICATION

CHLORACIDE 2.6% CIDEX solution d'hypochlorite de sodium 2.6% de chlore actif biocide (TP2-TP4 désinfectant pour sols et surfaces) Classe IIa.

Il s'applique sur des surfaces préalablement nettoyées

CHLORACIDE 2.6% CIDEX s'utilise par Pulvérisation, trempage, essuyage.

CHLORACIDE 2.6% CIDEX s'utilise sur des surfaces et matériels préalablement nettoyés

CHLORACIDE 2.6% CIDEX se dose à raison de 0.3 à 1.5 % dans l'eau froide

- Diluer de 15 à 75 ml de **CHLORACIDE 2.6% CIDEX** 5 litres d'eau froide selon l'activité désirée.
- Nettoyer soigneusement les surfaces avant l'application du produit.
- La solution diluée doit être utilisée immédiatement.
- Appliquer uniquement sur des surfaces non poreuses et

Pour une application par trempage

- Remplir le bac de trempage par une solution de 0.3 à 1.5% (0.008 à 0.04 % chlore actif) de **CHLORACIDE 2.6% Cidex** selon l'activité désirée, faire tremper totalement les outils et instrument à désinfecter laisser tremper pendant 10 à 15 minutes, rincer abondamment à l'eau potable et essuyer avec un chiffon propre et sec.
- Renouvelé la solution désinfectante a chaque opération

Pour une application par essuyage

- Dans un premier temps, bien nettoyer la surface à désinfecter avec un détergent puis rincer et essuyer avec un chiffon propre et sec.
- Remplir un seau de lavage avec 10 litres d'eau.
Dilution de 0,3 à 1.5% selon l'activité souhaitée : verser une dose de 30 à 150 ml de **CHLORACIDE 2.6% Cidex** dans le seau de lavage de 10 litres.
Lavée la surfaces à désinfecter avec un détergent puis rincer et laissé séchée
- Imbibée la serpillière ou le chiffon dans la solution désinfectante préparée, mouillir toutes la surface a désinfecter, effectué un balayage de la surface a désinfecter, procéder en respectant l'ordre du fond vers la sortie.
- Laisser agir 10 à 15 minutes, inutile de rincer sauf pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires, la peau ou les muqueuses.
- Changer de franges et chiffon autant de fois que nécessaire.
- Mettre la frange et chiffon sales dans le récipient prévu à cet effet.
- Après le nettoyage de chaque secteur, changer la serpillière et chiffon, renouveler la solution de lavage.

CHLORACIDE 2.6 % Cidex

Dépôt : 2 avenue Mellia Atlas, Fès – Maroc. Tél./Fax : (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60

Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél. : (212)35 96 04 59

E-mail : lahlou.saraprocmaroc@gmail.com

- Après utilisation, vider et rincer systématiquement tout le matériel utilisé avec de l'eau propre, ensuite laver avec de l'eau et un détergent, sécher et ranger pour la prochaine utilisation
Renouvelé la solution désinfectante a chaque opération

Pour une application par pulvérisation

Appliquer la solution désinfectante sur des surfaces propres et sèches

- Remplir le pulvérisateur avec une la solution de **CHLORACIDE 2.6 % Cidex** a raison de 0.3 a 10.5% (0.008 a 0.04 % chlore actif)
- Appliquer la solution diluée à raison de 50 ml/m².
- Mouiller complètement les surfaces.
- Laisser agir pendant 10 a 15 minutes puis rincé et essuyer avec un chiffon sec et propre.
- Changer de chiffon autant de fois que nécessaire.
- Renouvelé la solution désinfectante a chaque opération

Pour la désinfection du linge blanc contaminé

Les conditions d'usage peuvent être adaptées en fonction le degré de salissure, et le type de linge.

Désinfection en machine :

Lors de l'application sur le linge d'hôpital, il est recommandé de l'utiliser à une phase postérieure au lavage principal.

Il peut être utilisé avec toutes les duretés d'eau sans influencer l'efficacité.

Spécialement conçu pour les textiles blancs, mais aussi approprié pour le linge de couleurs résistants au chlore.

Peut être utilisé avec le détergent de lavage ou à part, lors de la phase de décontamination et blanchiment.

Grand pouvoir désinfectant, élimine tous les micro-organismes, soit pendant le processus normal de lavage, soit pendant le trempage du linge contaminé.

Désinfection par trempage:

après le lavage et rinçage du linge Diluer **CHLORACIDE 2.6% Cidex** à raison de 1.5% (15 ml par litre d'eau) dans le bac de trempage, trempé le linge contaminé pendant 15 minutes puis passé au lavage et rinçage.

Condition de conservation de la solution diluée.

Toutes les dilutions de **CHLORACIDE 2.6% Cidex** doivent être utilisées rapidement: au maximum dans les 4 heures

INCOMPATIBILITE

Si contact avec :

- Produits acides : dégagement de chlore ayant pour effet de provoquer une forte irritation bronchique voire un œdème aigu pulmonaire
- De l'ammoniaque (urine) : dégagement de chloramine provoquant une irritation des voies respiratoires
- Métaux : corrosion de l'aluminium ou du zinc

CHLORACIDE 2.6 % Cidex

Dépôt : 2 avenue Mellia Atlas, Fès – Maroc. Tél./Fax : (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60
Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél. : (212)35 96 04 59
E-mail : lahluou.saraprocmaroc@gmail.com

CONSEILS DE PRUDENCE

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

- Utilisez les équipements appropriés pour soulever et transporter tout le produit
- Employer les bonnes pratiques en matière d'hygiène industrielle et de ménage.
- Laver complètement le matériel après manipulation.
- Évitez toutes les situations qui pourraient mener à l'exposition nocive.
- Conserver le récipient bien fermé.
- Manipuler dans des zones bien ventilées
- Éviter le contact avec la peau et les yeux.
- Ne pas surchauffer, afin d'éviter une décomposition thermique.
- Conserver à l'écart des produits incompatibles.,
- En cas de dilution, toujours ajouter le produit à l'eau.
- Ne jamais ajouter l'eau au produit.
- Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour les animaux.
- Ne pas fumer ou boire dans la zone de travail.
- Des rince-œil de secours et des douches de sécurité doivent être installés au voisinage de tout endroit où il y a risque d'exposition. Le personnel doit être averti des dangers du produit.

STOCKAGE ET CONSERVATION

Conservation :

CHLORACIDE 2.6% Cidex se conserve 6 mois dans son emballage d'origine fermé et 30 jours après ouverture de l'emballage

Stockage :

Produit se décompose dans le temps, sous l'effet de la chaleur et de la lumière.

Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.

Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos.

Conserver à l'abri de la lumière solaire directe.

Conserver à l'écart des acides.

Température de stockage entre: 5 et 25°C

CHLORACIDE 2.6 % Cidex

Dépôt : 2 avenue Mellia Atlas, Fès – Maroc. Tél./Fax : (212)35 64 42 / Tél. : (212)35 64 37 60

Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim – Fès - Tél. : (212)35 96 04 59

E-mail : lahlou.saraprocmaroc@gmail.com