

FICHE TECHNIQUE

OXYCIDE QUICK AP/15 LB *Triple action*

LESSIVE EN POUDRE NETTYANTE ET DESINFECTANTE LIBERATRICE D'ACIDE PERACETIQUE ET PEROXYDE D'HYDROGENE IN-SITU
POUR LAVAGE DU LINGE PROFESSIONNELLE
Hôtellerie, Restauration, santé (hôpitaux, cliniques, maisons de retraite)
Lavage, blanchiment et désinfection du linge contaminé
(Bactericide- fongicide/levuricide- virucide)

PROPRIETES

OXYCIDE QUICK AP/15 LB La combinaison équilibrée des agents oxydant générateurs de peroxyde en synergie avec des composés auxiliaires qui déclenche la réaction de formation de l'acide per-acétique et de peroxyde d'hydrogène qui favorisent le détachage, la décontamination, et l'élimination des mauvaises odeurs de tous types du linge

OXYCIDE QUICK AP/15 LB poudre soluble libératrice d'acide per-acétique et peroxyde d'hydrogène est conçu spécialement pour la décontamination et blanchiment du linge blanc et la décontamination du linge coloré, il est doté d'un large spectre d'activité a froid et a chaud est un fort pouvoir de blanchiment en

OXYCIDE QUICK AP/15 LB est spécialement conçu pour les textiles blancs, mais aussi approprié pour le linge de couleurs.

Il peut être utilisé avec le détergent de lavage ou seul lors de la phase de blanchiment

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

OXYCIDE QUICK AP/15 LB est doté d'un grand pouvoir désinfectant, il élimine tous les micro-organismes, soit pendant le processus normal de lavage, soit pendant le trempage du linge contaminé.

AVANTAGES

- Poudre génératrice d'acide per-acétique in situ
- Utilisation facile et grande solubilité dans l'eau
- pH à dilution (0,5%) : environ 8 à 8,5
- Formulé sans aldéhyde: pas de fixation de protéines
- Formulé sans acide acétique et sans peroxyde d'hydrogène
- Efficace et économique
- Élimine les taches, les bactéries et les mauvaises odeurs
- Bactéricide, fongicide, virucide
- Triple action : détachant, désinfectante, désodorisant
- Agent de blanchiment oxygéné généré in situ

OXYCIDE QUICK AP/15 LB

COMPOSITION

peroxyhydrate de carbonate de sodium, perborate de sodium, persulfate de sodium, alpha oléfine sulfonate de sodium, N, N bis [3-aminopropyl] dodecylamine, metasilicate de sodium, citrate de sodium.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUE

- Aspect: Poudre
- Couleur: Bleu verdâtre
- Couleur solution a 0.5% : bleu
- Odeur : Sans
- pH (solution 0.5%) : 8 a 8.5
- Densité : 1.10
- Hydrosolubilité : Soluble
- matière active : >96%

ACTIVITE ANTIMICROBIENNE

Activités	Normes	Actif sur	Temps de contact	Taux de reduction
Bactéries	NM EN 1040	Escherichia coli ATCC25922	15 minutes	>4,20 log
	NM EN 13727	Staphylococcus aureus ATCC25923 Enterococcus faecalis ATCC 29212	15 minutes	>5,35 log
Levures / Moisissures	MN EN 1275 MN EN 1620 NM EN13624	Candida albicans Aspergillus niger	15 minutes	> 8 log > 7 log > 4,33 log
Sporocide	MN EN 14347 NM EN13704	Bacellus cereus	30 minutes	> 7 log > 6,3 log

CONSEILS ET DOSES D'UTILISATION

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

Dosage :

En pré lavage : 10 g/kg de linge sec

En lavage : 8 à 15 g/kg de linge sec

Lavage seul : 10 à 20 g/kg de linge sec

Il faut ajuster ce dosage selon le niveau de saleté du linge, ou bien faire appel à un additif qui traite les taches tout en permettant de consommer moins de lessive

Température : de 30 à 50°C

pH : 8 à 8.5

Il est important de contrôler les conditions précédentes au lavage afin de garantir un minimum de détérioration du linge.

Afin d'obtenir les meilleurs résultats lors du processus de rinçage ou lavage, nous recommandons de séparer le linge selon le degré de salissure, linge blanc/couleur et le type de fibre.

Désinfection pré lavage :

Préparer le bain de trempage avant lavage (décontamination pré lavage) en diluant **OXYCIDE QUICK AP/15** dans l'eau froide ou tiède (20°C à 30°C) à raison de 10 à 15g /kg du linge. Agité jusqu'à dissolution complète et obtention d'une solution désinfectante limpide, trempé le linge pendant 15 à 20 minutes, puis passé au lavage.

OXYCIDE QUICK AP/15 LB

Dépôt : 2 avenue Melilla 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

CONSEILS ET DOSES D'UTILISATION

En machine,

Température : de 30 à 60°C

- En prélavage : 10 g/kg de linge sec
- En lavage : 10 à 15 g/kg de linge sec
- Lavage seul : 15 à 20 g/kg de linge sec

Programmer le cycle de lavage de votre choix. Pour désinfecter, ajouter **OXYCIDE QUICK AP/15** au détergent habituel pour un cycle de lavage de 60 min à 30°C.

A la main

- Verser l'eau tiède (30°C) dans le bac de trempage, ajouter la lessive habituelle ajouter 5 g de **OXYCIDE QUICK AP/15** par kg du linge.
- Laisser tremper le linge 15 minutes en remuant de temps en temps, frotté si nécessaire puis rincé abondamment.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Produit dangereux
- Respecter les précautions d'emploi.
- Utilisez les biocides avec précaution
- Avant toute utilisation, se référer à la fiche technique et FDS
- Ne pas mélanger avec un autre produit
- En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau claire : si l'irritation persiste, consulter un spécialiste
- Stockage entre +5°C et +30°C.



OXYCIDE QUICK AP/15 LB

Dépôt : 2 avenue Melilla 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



OXYCIDE QUICK AP/15 LB

Dépôt : 2 avenue Melilia 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