

BULLETIN TECHNIQUE

HS 8480

ALKA CLEAN ADDITIVE

Additif de Tensio-Actifs Concentre pour Ajouter aux Solutions de Nettoyage

DESCRIPTION:

ALKA CLEAN ADDITIVE est un liquide ambre avec une odeur douce. Ce produit est légèrement visqueux et est compatible avec toutes solutions utilisées pour le nettoyage.

BUT:

ALKA CLEAN ADDITIVE a été conçu pour être utilisé quand les conditions ou les résultats de rinçage obtenu avec la solution CIP ne sont pas ceux désirées, causés par l'eau dure ou de l'eau contenant trop de solides ou du fer.

ALKA CLEAN ADDITIVE est utilisé pour augmenter la performance du nettoyeur caustique des bouteilles en réduisant l'emportement caustique.

MODE D'EMPLOI:

Lavage des Bouteilles: Ajouter 1 à 3 litres ALKA CLEAN ADDITIVE pour chaque 1000 litres de solution de lavage des bouteilles au taux de 1.5 à 3% de soude caustique.

Additif de Nettoyage: Utiliser 1 litre de ALKA CLEAN ADDITIVE à 2500 litres de la solution CIP de nettoyage. ALKA CLEAN ADDITIVE perd son effet moussant entre 25 et 100°C.

UTILISATEURS:

Restaurants, institutions, hôpitaux, hôtels, industries alimentaires.

AVANTAGES:

- 1) Complètement soluble.
- 2) Améliore les agents mouillant et pénétrant de la solution de nettoyage.
- 3) L'effet moussant disparaît entre 25 et 100°C.
- 4) Réduit l'emportement du caustique, permet des économies sur les préparations de la solution et aide à neutraliser les effluents.
- 5) Peut-être utilisé pour nettoyer les bouteilles de verre et de PET pour le lait, bière, vin et les boissons gazeuses.
- 6) Utilisation moyenne de 10 à 20 ml pour le nettoyage de 1000 bouteilles.
- 7) Préviend la formation de tartre.
- 8) Complètement biodégradable.

PRÉCAUTIONS:

Contient des éléments acides faibles, éviter le contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer les yeux à l'eau pendant 15 minutes et obtenir des soins médicaux. ALKA CLEAN ADDITIVE non-dilué peut causer l'irritation de la peau; porter des gants de caoutchouc ou néoprène pour manier ce matériel pur. Ranger hors de la portée des enfants. Voir Fiche Signalétique.

SPÉCIFICATIONS:

Couleur	Ombre
pH (Concentré)	1.5
Solides	40%
Gravité spécifique	1.22
Point d'écoulement	25°C
Phosphate	Aucun
Biodégradable	Complet