

TECHNICAL DATA SHEET

5121 Coffey Avenue • Chambersburg, PA 17201 • P: 1-800-345-1329 • www.afcocare.com



Hyperclean Boost (AFCO 4308)

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Hyperclean Boost (AFCO 4308) est un prétraitement liquide à base de peroxyde destiné à pénétrer et à oxyder difficilement éliminer les sols. L'AFCO 4308 est utilisé avant le lavage caustique dans le nettoyage CIP pour améliorer le nettoyage des pasteurisateurs et d'autres équipements de traitement chauffés. Il peut également être utilisé dans les applications de pulvérisation et de trempage.

AFCO 4308 aide à décomposer les sols durs et cuits en HTST et autres surfaces chauffées, ce qui améliore l'élimination du sol des surfaces de l'équipement. Il laisse l'équipement plus propre et plus brillant en éliminant les sols protéinés cuits, ainsi que les graisses et les glucides.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	:	Liquide clair, incolore
Moussant	:	Aucun
Densité	:	9.31 livres par gallon
Rinçage	:	Complète
L'émulsification	:	Excellente
Odeur	:	Légère
pH (comme si)	:	2.0 à 3.5

DIRECTIONS D'UTILISATION

Utilisez ½ à 3 onces d'AFCO 4308 (selon le niveau du sol) par gallon d'eau à 38 à 49°C. Utilisation avant lavage caustique. Ne pas dépasser 49°C.

SÉCURITÉ ET MANIPULATION

CORROSIF! Contient du peroxyde d'hydrogène. Provoque de graves brûlures et/ou une irritation de la peau et des yeux. Lire SDS avant utilisation.

L'AFCO 4308 est un produit chimique très réactif et doit être manipulé avec soin. Il doit être conservé dans les récipients d'origine jusqu'à ce qu'ils soient prêts à l'emploi, et tout produit retiré du conteneur d'origine ne doit pas être renvoyé. Le personnel doit porter des gants en caoutchouc, une protection des yeux et du visage et des vêtements de protection appropriés lors de la manipulation de ce produit chimique. Les ustensiles utilisés pour la manutention du

TECHNICAL DATA SHEET

5121 Coffey Avenue • Chambersburg, PA 17201 • P: 1-800-345-1329 • www.afcocare.com



peroxyde d'hydrogène doivent être des matériaux compatibles comme le verre, l'acier inoxydable, l'aluminium ou le plastique. AFCO 4308 ne doit pas être placé dans un conteneur fermé et non alimenté.

Tout AFCO 4308 renversé devrait être immédiatement inondé d'eau et lavé avec de grandes quantités d'eau.

Bien que ni AFCO 4308 ni ses produits de décomposition (oxygène et eau) ne soient des poisons systémiques, les solutions concentrées irritent la peau, en particulier le tissu muqueux et les yeux. Si le produit chimique entre en contact avec la peau, il doit être immédiatement lavé à fond avec de généreuses quantités d'eau. Si elle entre en contact avec les yeux, rincer abondamment et consulter un médecin rapidement. En cas d'ingestion, boire beaucoup d'eau mais ne pas encourager le vomissement. Appelez immédiatement un médecin.

Les vêtements doivent être bien lavés avec de l'eau s'il entre en contact avec AFCO 4308. Si on le laisse sécher dans le tissu, le produit chimique peut provoquer un incendie, en particulier si les vêtements sont souillés.

Consulter la Fiche de Données de Sécurité du produit (SDS) pour des informations complètes sur la sécurité.