

FICHE de DONNÉES TECHNIQUES

800 Development Ave. • Chambersburg, PA 17201 • 1-800-345-1329 • www.afcocare.com



Phosphoric Acid FG (AFCO 0223)

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Phosphoric Acid Food Grade (AFCO 0223) est une solution à 75% d'acide phosphorique de qualité alimentaire pouvant être utilisée dans toute application nécessitant de l'acide phosphorique de qualité alimentaire. AFCO 0223 peut être utilisé pour activer des solutions d'dioxyde de chlore.

AFCO 0223 peut également être utilisé comme décapant à base d'acide minéral très concentré et non moussant.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	:	Liquide clair, sans couleur
Odeur	:	Légère
pH (solution à 1%)	:	1.8
Gravité Spécifique	:	1.548

DIRECTIONS D'UTILISATION

Activation des Solutions d'Dioxyde de chlore:

Suivez les instructions sur l'étiquette d'dioxyde de chlore.

Nettoyage des Conduites - Salle de Traite:

Recommandé au moins une fois par semaine. Circulez à raison de 29.5 mL d'AFCO 0223 par 15 litres d'eau pendant au moins 15 minutes, puis rincez à l'aide d'un nettoyant alcalin chloré.

Rinçage Acidifié:

Cette procédure est utilisée quotidiennement pour prévenir la formation de calculs de lait. Rinçage final de l'équipement, utiliser 14.75 mL d'AFCO 0223 par 15 litres d'eau. Cela accomplit les trois choses suivantes:

1. empêche la formation de stéatite,
2. laisse une surface acide aidant à prévenir la croissance bactérienne et facilite la vidange,
3. éliminant ainsi les traces et les taches sur les équipements en acier inoxydable.

FICHE de DONNÉES TECHNIQUES

800 Development Ave. • Chambersburg, PA 17201 • 1-800-345-1329 • www.afcocare.com



SÉCURITÉ

Sûr sur pour l'acier inoxydable lorsqu'il est utilisé comme indiqué. Tout contact avec l'aluminium ou l'acier galvanisé doit être évité.

DANGER!

Corrosif! Le contact avec le produit non dilué provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Consulter la Fiche de Données de Sécurité du produit (SDS) pour des informations complètes sur la sécurité.