


CIDESAM

<p>DETERGENT DEGRAISSANT BACTERICIDE AGROALIMENTAIRE</p>		<p>POA POV</p>		<p>pH 13,9</p>
<p>► Efficace en présence de souillures importantes, de matières organiques ou salines, de dépôts protéiques, d'aliments de compositions diverses. ► Dégraisse, désodorise, désinfecte.</p>		<p>► Actif en eau de dureté élevée, et conserve son haut pouvoir moussant et pénétrant. ► Utilisable en canon ou lance à mousse pour une bonne accroche du produit sur surfaces lisses ou verticales.</p>		

LIEUX D'UTILISATION

En milieu agroalimentaire, dans les abattoirs, salaisons, charcuteries, ateliers de découpe, de conditionnement de denrées alimentaires ou de plats cuisinés, cuisines, restauration ... dans les plans d'hygiène méthode HACCP. Surfaces lisses ou verticales, matériels et objets en inoxydable, les surfaces carrelées plastiques et autres surfaces lessivables par des solutions fortement alcalines.

NORMES MICROBIOLOGIQUES

NF EN 1040 en traitement bactéricide conditions de propreté à 1 % en v/v – 5 min. - germes tests : *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*.

NF EN 1276 en nettoyage traitement bactéricide simultanés, condition de salissures, à 1 % v/v – 5 min. - germes tests : *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*

NFT 72.301 à 1 % v/v – 5 min. - sur *Salmonella typhimurium*
NFT 72.301 à 1 % v/v – 5 min. - sur *Listeria monocytogenes*

MODE D'EMPLOI

CIDESAM s'utilise toujours dilué dans l'eau, en application en bain, par trempage, par pulvérisation ou en application sous forme de mousse active dans le canon à mousse, centrale de nettoyage avec mousser.

CIDESAM s'utilise à la concentration de 3 % en v/v.

Sur les surfaces verticales, appliquer CIDESAM du bas vers le haut, laisser un temps de contact de 5 minutes, puis terminer par un rinçage complet à l'eau potable et du haut vers le bas pour les surfaces murales verticales.

Pour le traitement bactéricide des surfaces préalablement nettoyées, utiliser CIDESAM à la concentration de 1 % en v/v.

HOMOLOGATION

Homologué en traitements bactéricides à la concentration de 3 % dans les domaines et activités suivantes :

-Produits d' Origine Végétale (POV), locaux et matériels de stockage, parois des locaux de stockage, emballages vides.

-Produits d' Origine Animale (POA), locaux de stockage, matériels de transport.

-Animaux domestiques, locaux de préparation et matériels de transport de la nourriture.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide.

Couleur : transparent.

Densité : >1.

pH pur : 13.9.

Usage Biocide : TP2. Principes actifs : Chlorure d'alkyl dimethyl benzyl ammonium 7.52 g/kg Chlorure d'alkyl (c12/14) dimethyl ethyl benzyl ammonium 7.52 g/kg.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Contact alimentaire : peut s'utiliser sur les surfaces en contact avec les aliments, un rinçage terminal à l'eau potable étant réalisé avant égouttage ou séchage.

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

FT1020005982005-0618

<p>Vous souhaitez une démonstration : contactez votre commercial ou appelez-nous au 02.32.96.93.93</p>	<p>Nos fiches de données de sécurité sont disponibles 24h/24 sur Internet à l'adresse : www.quickfds.com</p>	<p>www.purodor-marosam.com</p>
---	--	---