

ALPHA "3D" MA

DETERGENT BACTERICIDE

CONFORME AUX NORMES EUROPEENNES NF EN 1040, NF EN 1276

**HOMOLOGATION N°2030167 délivrée par le Ministère de l'Agriculture en date du 6 juin 2004
P.O.A - P.O.V**

DESCRIPTION OU PROPRIETES

Concentré d'ammonium quaternaire, de tensioactifs et d'agents non-ioniques qui font qu'**ALPHA "3D" MA** est très efficace pour lutter contre les micro-organismes à réaction positive ou négative y compris les staphylocoques qui résistent aux antibiotiques.

ALPHA "3D" MA ne laisse aucune trace, ni odeur résiduelle ; peu moussant, permet un rinçage facile et obligatoire.

ALPHA "3D" MA est BACTERICIDE selon les normes européennes NF EN 1040 et NF EN 1276, ALPHA "3D" MA contient du chlorure d'alkyl dimethyl benzyl ammonium à **50%** de matière active dosée à **9%**.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide	Couleur :	Jaune
Parfum :	AUCUN	pH :	10,0 ± 1,0
Densité :	1 litre = 1 kg		

CHAMP D'APPLICATION

CLASSIFICATION TP04

S'utilise pour toutes les opérations de nettoyage et de désinfection :

Locaux de stockage, matériel de stockage et de transport (P.O.V) BACTERICIDE

Locaux de stockage, matériel de laiterie, matériel de transport (P.O.A) BACTERICIDE

MODE D'EMPLOI

Dilution en eau chaude ou froide.

ENTRETIEN ET DESINFECTION : 1,5 %

Etendre **ALPHA "3D" MA** sur les surfaces à nettoyer et laisser environ **5 minutes** pour que l'action soit totalement efficace.

Frotter le produit sur des surfaces préalablement nettoyées.

Le rinçage est nécessaire et obligatoire.

CONDITIONNEMENT

Carton de 4 x 5 kg

DANGER

Ne pas laisser à la portée des enfants.

Eviter le contact avec les yeux et la peau. En cas de contact, rincer abondamment à l'eau claire. En cas d'irritation persistante, consulter un médecin.

En cas d'ingestion, consulter un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Eviter les rejets dans l'environnement. Consulter la fiche de données de sécurité.

BIODEGRADABLE A PLUS DE 90%

Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées par nos laboratoires à TITRE D'INFORMATION.
Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages ou dégâts résultant d'une mauvaise utilisation des produits.
Il appartient aux utilisateurs de s'assurer de la bonne destination du produit et des normes.