

Aawyx® 5 Inodore Concentré AA-2270

Aawyx®5 Inodore est destiné à la **désinfection** des surfaces, cuves, matériel dans les domaines alimentaires, pharmaceutiques et cosmétiques, **Aawyx®5 Inodore** est autorisé pour le contact alimentaire.

Aawyx®5 Inodore est sans aldéhyde, non corrosif à la concentration d'utilisation, non volatil, stable à plus de 40°, sans danger pour l'homme et son environnement.

Aawyx®5 Inodore est utilisé pour la désinfection dans les industries de transformation des produits d'origine animale (abattoirs, boucheries, charcuteries industrielles...), végétale (brasseries, jus de fruits...), de conditionnement (eaux minérales...) ainsi que dans les industries d'élevage (porcin, avicole, canin) et dans les animaleries des centres de recherche.

Aawyx®5 Inodore désinfecte les surfaces susceptibles d'être en contact avec les produits alimentaires, pharmaceutiques, cosmétiques... (cuves de fabrication, vaisselle, matériel, verrerie, les matériels de transports, les locaux de stockage, les chambres froides).

Son efficacité sur les bactériophages à symétrie cubique type MS2 intéresse plus particulièrement les industries de la fermentation.

COMPOSITION

• PEROXYDES STABILISES. AMMONIUMS QUATERNAIRES (CHLORURE DE BENZALKONIUM)

ACTIVITES

Activité bactéricide	durée	température	concentration
NF EN 1040	5 mn	20°C	0.25%
NF T 72-151 – Salmonella typhimurium	5 mn	20°C	2%
NF T 72-170 albumine bovine 1%+ extrait de levure 1% –	5 mn	20°C	2%
Listeria monocytogenes et Listeria innocua			
Activité fongicide			
NF EN 1275	60 mn	20°C	4%
NF T 72-201- Penicillium verrucosum et Candida albicans	15 mn	20°C	1%
Activité virucide			
NF T 72-180 – Poliovirus, Herpès virus	15 mn	37°C	2%
Méthode non normalisée – Hépatite B	5 mn	20°C	3%



Aawyx® 5 Inodore Concentré AA-2270

CARACTERISTIQUES

• **Aspect** : Liquide • Odeur : Inodore • Couleur : Incolore

• pH pur : 10,1±0,5

• Conservation : à l'abri de la lumière à température > 4°C

• pH dilué à 2 % : 9,3±0,5

• Incompatibilité : ne pas mélanger avec des produits anioniques et chlorés

• Péremption: 4 ans

TOXICOLOGIE

DL 50: 6,25 ml/Kg < DL 50 < 8,30 ml/Kg

Test d'irritation oculaire : produit considéré comme non irritant.

Test d'irritation primaire cutanée : très bonne tolérance cutanée, même lors d'usages répétés.

PROTOCOLE D'UTILISATION

En utilisation courante, diluer 20 ml de Aawyx®5 Inodore dans 1 litre d'eau (2 %).

Procéder par essuyage humide, trempage, lavage ou pulvérisation.

Conformément à la législation, rincer abondamment à l'eau toute surface susceptible d'être en contact direct avec les denrées alimentaires.

Aawyx®5 Inodore est un produit désinfectant. Son action n'est optimale que sur une surface propre, préalablement nettoyée.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Cf. Fiche de Données de Sécurité

Ne pas mélanger avec d'autres produits.

Ne pas avaler.

Rincer à l'eau claire en cas de projection sur les muqueuses.

Réf.: AA-2270 carton de 4 x 5 litres

FT n°1140.... / 26.12.2009

Code: BGLOCINO

Aawyx® ne peut avoir connaissance des multiples applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. Aawyx® n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé. Avant toute utilisation lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Produit à usage professionnel. Utiliser tous les produits et Biocides avec précautions. Fiche de sécurité sur demande pour les professionnels.