

SANIDOSE

DÉTERGENT CONCENTRÉ NETTOYANT DÉSINFECTANT DÉSODORISANT EN DOSE DE 20ml

PROPRIETES:

SANIDOSE est miscible dans l'eau en toutes proportions, facilement rinçable, non caustique et non corrosif, ne contient pas de soude ou de potasse.

SANIDOSE est particulièrement mouillant, pénétrant et permet le nettoyage et la désinfection des surfaces, l'élimination des souillures susceptibles de protéger les amas microbiens. Réduit les risques de prolifération microbienne et de développement de fermentations, source des mauvaises odeurs.

SANIDOSE est un produit de sanitation de contact qui désodorise et laisse une odeur fraîche et agréable aux surfaces et aux locaux traités.

SANIDOSE est bactéricide et fongicide et conforme aux normes : NFT 72150 à 0,25%, NF EN 1276 à 2% et NFT 72200 à 5%.

COMPOSITION:

Préparation à base d'une combinaison d'agents émulsionnants dégraissants non ioniques, fonctions bactéricides et fongicides, sels d'ammoniums quaternaires, sels alcalins.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Liquide vert
PH à 5%	10,50
Masse volumique	992 g/l +/- 20g
Parfum	Pin ou Citron

Eléments de composition en conformité avec la liste de produits autorisés pour le nettoyage des surfaces et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux. Arrêté du 8 septembre 1999 modifié.

UTILISATIONS:

SANIDOSE est recommandé pour le nettoyage et la désinfection des carrelages, stratifiés, inoxydables, bacs, récipients, etc...dans les écoles, maisons de retraites, hôpitaux, lycées, industries, salles de sports, piscines, etc...

MODE D'EMPLOI:

SANIDOSE s'utilise en diluant un sachet de 20ml dans un seau de 8 litres d'eau froide ou chaude. Appliquer la solution au balai brosse, à la serpillière ou à l'éponge. Le rinçage est facultatif. Comme pour toute opération de désinfection, un temps de contact de 10 minutes est nécessaire avant un éventuel rinçage.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri du gel. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter le contact à chaque utilisation. Porter des gants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes.