

	<h3>HYGIENIC BF PLUS</h3> <h4>DÉTERGENT DÉSINFECTANT CONCENTRÉ</h4> <h4>BACTÉRICIDE ET FONGICIDE</h4>
DESCRIPTION	Désinfectant concentré, contenant du chlorure de didécylidiméthylammonium, recommandé pour la désinfection des surfaces non poreuses et des équipements qui entrent en contact avec les denrées alimentaires (TP4).
PROPRIÉTÉS	Contient un large spectre d'activité contre les bactéries, les champignons, les levures et les virus. Convient aux surfaces susceptibles d'entrer en contact avec des aliments. Faible teneur en mousse, action rapide.
DOMAINES D'APPLICATION	Les domaines critiques de l'industrie alimentaire : - L'INDUSTRIE DES BOISSONS RAFRAÎCHISSANTES ET DES EAUX MINÉRALES : Désinfection des cuves de mélange, les pasteurisateurs, les remplisseurs, les conduits et les éléments démontables. - L'INDUSTRIE LAITIÈRE : Désinfection des pasteurisateurs, des remplisseuses, des centrifugeuses et des cuves à caillé. - INDUSTRIE DE LA CRÈME GLACÉE : Désinfection des pasteurisateurs, des congélateurs, des cuves de mélange d'ingrédients, des remplisseurs, etc. - INDUSTRIE DU VIN : Désinfection des cuves de stockage et de fermentation, des remplisseurs de bouteilles. - INDUSTRIE DE LA VIANDE : Pour maintenir aseptiques les surfaces qui ont été préalablement lavées. Ustensiles de sacrifice (par immersion). Egalement recommandé pour la désinfection des surfaces et des ustensiles dans les cuisines, les poissonneries, les boucheries, la restauration, les boulangeries, les charcuteries, les traiteurs, etc.
MODE D'EMPLOI	Il est nécessaire de nettoyer les surfaces avant d'appliquer le produit dilué. Le produit dilué peut être appliqué par action mécanique, par lavage avec un chiffon ou équivalent humidifié dans la dilution d'utilisation, ou sans action mécanique, par pulvérisation du produit dilué sur les surfaces, ou par immersion, dans le cas des équipements et des outils. Pour une action bactéricide, appliquer le produit dilué dans 5% d'eau (50mL par litre d'eau) et laisser les surfaces humides pendant 5 minutes. Rincer à l'eau. Pour obtenir une activité fongicide et virucide, laisser agir pendant 15 minutes.
HYGIÈNE ET SÉCURITÉ	Voir la fiche de données de sécurité du produit. Conserver dans le récipient original fermé. Évitez les températures extrêmes.
CARACTÉRISTIQUES	État physique à 20°C : Liquide Apparence : Gel Transparent Couleur : Incolore pH : [12.0 - 12.5] Densité relative à 20°C : ≈ 1,04 g / cm ³ Propriété de solubilité : Soluble dans l'eau
COMPOSITION	Chlorure de didécylidiméthylammonium 4,5% (p/p), excipients qbp. 100%.
EMBALLAGE	12x750mL, 3x5L, 20L

UTILISATION PROFESSIONNELLE

Les informations contenues dans cette brochure sont conformes à nos critères. Si les conditions correctes d'utilisation des produits ne sont pas respectées, nous ne sommes pas responsables des conséquences de leur utilisation.