

SOLUTION HYDROALCOOLIQUE

1. Destination

Hygiène hospitalière – cabinets médicaux – cabinets vétérinaires – industrie pharmaceutique – collectivités – cantines – restauration – cuisines – industrie agro-alimentaire – laboratoires de grandes surfaces – salles de découpe – salles de traite – abattoirs – domaine agricole – laiteries – tous les domaines où une désinfection est nécessaire et contrôlée.

2. Propriétés

Solution désinfectante, non-moussante, sans rinçage (excepté pour les surfaces en contact direct avec les aliments), ni essuyage, sans résidus, élimine les odeurs et la prolifération bactérienne. BAC101 est le premier désinfectant pour les mains, la bureautique, la téléphonie, l'ensemble des surfaces qui doivent être désinfectées, qui permet la pénétration et l'élimination du biofilm et assure la destruction des différents microbes, germes et bactéries.

NORMES :

Activité bactéricide :

Norme / Condition / Souches / Temps / Température

EN1276 / En présence de propreté / Pseudomonas aeruginosa ; Escherichiae coli ; Staphylococcus aureus ; Salmonella / 5 min +/- 10 sec / 20° C

EN13697 / En présence de propreté / Pseudomonas aeruginosa ; Escherichia coli ; Enterococcus hirae à 50 % ; Staphylococcus aureus / 5 min / Entre 18 et 25°C

Activité fongicide :

Norme / Condition / Souches / Temps / Température

EN1650 / En présence de saleté / Candida albicans ; Aspergillus niger / 15 min +/- 10 sec / 20° C

EN13697 / En présence de saleté / Candida albicans ; Aspergillus brasiliensis / 15 min / Entre 18 et 25°C

Activité virucide :

Norme / Condition / Souches / Temps / Température

EN14476 / En présence de propreté / Influenza virus type A H1N1 / 30 sec / 20° C

3. Mode d'emploi

BAC101 s'utilise pur. Application en pulvérisation ou sur une éponge ou une lingette réservée à cette utilisation. Rincer sur les surfaces devant stocker directement des denrées alimentaires. Aucun rinçage n'est à prévoir pour les autres cas d'utilisation.

Précautions d'emploi :

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette les informations concernant le produit. Les biocides sont considérés comme produits dangereux. Respecter les précautions d'emploi et le consignes de sécurité. Produit à usage professionnel. Consultez la FDS (uniquement sur demande).

4. Caractéristiques

Aspect : Liquide
Couleur : Limpide
pH : 7 +/- 0.5
Odeur : Caractéristique
Point éclair : 13° C
Soluble dans l'eau

5. Stockage et étiquetage

Stocker dans son emballage d'origine à l'abri du gel et de la chaleur dans son emballage d'origine fermé.
Etiquetage selon le règlement (CE) n° 1272/2008 Le produit est classifié et étiqueté selon le règlement CLP.
Pictogrammes de danger GHS02, GHS07
Etiquetage Biocide (Règlement 528/2012/CE)
TP1 - TP2 - TP4 : désinfection des mains saines, des surfaces en contact ou non avec des denrées alimentaires.