

GA60/100 /500 GEL ANTISEPTIQUE SANS ALCOOL ET SANS HUILES ESSENTIELLES

DESTINATION MARCHE : désinfection courante des mains

APPLICATION : mains

CLASSE DE PRODUIT : GEL ANTISEPTIQUE POUR LES MAINS (GAMFREE)

1. Description

Le GEL ANTISEPTIQUE SANS ALCOOL est un gel bactéricide, virucide, levurucide spécialement conçu pour les applications très spécifiques comme l'utilisation en milieu confiné ou pour les enfants en bas âge (crèches) ainsi pour les établissements publics. Il ne contient pas d'alcool, ni d'huiles essentielles,

Réf	Test	Résultat
EN 1650	Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité fongicide.	X
EN 1276	Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité bactéricide.	X
EN14476	Essai virucide quantitatif de suspension pour les antiseptiques et désinfectants chimiques utilisés en médecine humaine.	X
EN 13727	Test de friction chirurgicale des mains.	X
prEN13624 &EN 13624	Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité fongicide ou levuricide en médecine.	X

4. Utilisation :

Placer une petite quantité de gel dans les mains et se frotter les mains avec soigneusement afin que le liquide puisse aller sur toutes les surfaces à nettoyer. L'efficacité est obtenue dès que les mains sont sèches (après 60 secondes environ). Pour plus d'informations, l'utilisateur peut se référer au document suivant : « La désinfection des mains par friction hydro-alcoolique. » émis par l'Assistance publique des Hôpitaux de Paris.

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

5. Emballage :

Flacons de 100 ml, 500ml

6. Stockage :

Stockage à l'abri du gel et de la lumière. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C pour préserver les propriétés du produit.

7. Transport : Produit classé non dangereux.