

x 12



[Fiche technique]

Gel hydroalcoolique ANIOSGEL 85 NPC Flacon pompe 1 litre - Lot de 12

Réf. 304218

Gel hydroalcoolique permettant une désinfection rapide et fréquente des mains sans rinçage.

Gel désinfectant main Anios sans parfum ni colorant

Gel hydroalcoolique pour la désinfection des mains et le traitement hygiénique en l'absence de point d'eau.

Gel antibactérien formule hypoallergénique.

Action bactéricide, virucide et fongicide.

Le Aniosgel 85 NPC est disponible sous différentes contenances pour tout type d'usage et besoin.

Version flacon pompe existante afin d'appliquer 3 ml de produit nécessaire à la désinfection.

Informations complémentaires

Action : bactéricide, Tuberculocide, fongicide (C, albicans, A, fumigatus), Virucide. Actif sur HIV-I, PRV, BVDV, Herpès virus, Rotavirus, Coronavirus, Influenza virus H5N, Norovirus.

Dose d'emploi : L'Aniosgel 85 NPC est prêt à l'emploi. Le produit doit être bien réparti jusqu'à séchage complet. Aucun rinçage n'est nécessaire.

Nettoyage des mains : environ 3 ml - friction pendant 30 secondes.

Désinfection chirurgicale : 2 fois 3ml ml avec friction pendant 2x 45 secondes.

Une pression de pompe = 3ml.

La durée de conservation de l'Aniosgel 85 NPC une fois le flacon ouvert est de 6 mois

Caractéristiques techniques

Caractéristiques produit	Dangereux - respectez les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
Matière	Ethanol (700 mg/g soit 755 ml/l - N° CAS 64-17-5) en présence d'agents épaississant, hydratant et émoullient, et d'eau.
Normes et Certification	EN 1040 : 30 sec Selon EN 13727 : BMR, BHR, Listeria monocytogenes, Salmonella enteritidis : 30 sec EN 14348 : 30 sec EN 1275 : 30 sec Selon EN 1650 : Tricophyton mentagrophytes : 30 sec EN 14476 : Poliovirus : 2 minutes, Adenovirus, Norovirus Murin : 30 sec Selon EN 14476 : HIV-1, PRV, BVDV, Rotavirus, Herpesvirus, VRS, Influenzavirus A H5N1 - H1N1, Coronavirus : 30 sec Friction Hygiénique EN 13727, EN 13624, EN 1500 Friction Chirurgicale EN 13727, EN 13624, EN 12791
Instructions d'utilisation	Dose d'emploi : L'Aniosgel 85 NPC est prêt à l'emploi. Le produit doit être bien réparti jusqu'à séchage complet. Aucun rinçage n'est nécessaire. Nettoyage des mains : environ 3 ml - friction pendant 30 secondes. Désinfection chirurgicale : 2 fois 3ml ml avec friction pendant 2x 45 secondes.