



[Fiche technique]

Gel hydroalcoolique ANIOSGEL 800

Réf. 304051 - 304052 - 304053 - 304054 - 304055 - 304056

Gel désinfectant pour friction hydroalcoolique.

Gel hydroalcoolique thixotropique pour le traitement hygiénique et la désinfection des mains par frictions. Gel prêt à l'emploi.

Activité antimicrobienne dès 30 sec.

Sans parfum, ni colorant.

Informations complémentaires

Propriétés microbiologiques sur :

Bactéries

Mycobactéries

Levures/Moisissures

Virus



Caractéristiques techniques

Marque Anios

Couleur incolore

Conforme 10g Non

Matière Ethanol (N°CAS 64-17-5 : 800 mg/g, soit 838 ml/l), en présence d'agents épaississant, hydratant et émollient, et

d'eau, sans parfum ni colorant.

Normes et Certification

EN 1040, EN 13727 (2013) EN 14348 EN 1275, EN 13624 (2013) EN 14476 (2013) EN 1500 (2013)

Instructions d'utilisation Verser la quantité nécessaire pour maintenir les mains humides pendant le temps nécessaire.

Traitement hygiénique : quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 30 secondes. Désinfection chirurgicale : quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 2 x 45 secondes.

Partie du corps

Références

Réf. 304051 Gel hydroalcoolique Aniosgel 800 - Flacon 100 ml

Poids: 98 g

Réf. 304052 Gel hydroalcoolique ANIOSGEL 800 - Flacon pompe 300 ml

Poids : 292 g

Réf. 304053 Gel hydroalcoolique ANIOSGEL 800 - 500 ml

Poids : 472 g

Réf. 304054 Gel hydroalcoolique ANIOSGEL 800 - Flacon pompe 1 L

Poids : 918 g

Réf. 304055 Gel hydroalcoolique Aniosgel 800 - Airless 1 L

Poids : 890 g