



[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 émoullient, 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