



GELMAIN

Gel hydroalcoolique désinfectant
pour l'hygiène des mains



- ◆ Désinfecte en une seule opération pour une hygiène des mains optimisée
- ◆ Formule auto-séchante pour une meilleure praticité
- ◆ Particulièrement efficace pour combattre les infections nosocomiales
- ◆ Enrichit en aloès vera et en glycérine pour une forte hydratation et une grande douceur des mains
- ◆ Ne colle pas et ne dessèche pas la peau
- ◆ Pratique : s'utilise sans eau et facile à transporter
- ◆ Respecte la peau : sans parfum, sans allergène et testé cliniquement
- ◆ Conforme aux règlements : biocide CE 528/2012 et cosmétique N°1223/2009
- ◆ Enregistré sur le site du Simmbad sous le N° inventaire : 24863

Applications :

Recommandé par les institutions sanitaires en hygiène quotidienne dans toutes les activités professionnelles et privées.

Mode d'emploi :

A utiliser sur mains propres et sèches. Appliquer la quantité nécessaire afin de frictionner les mains et éventuellement les poignets pendant environ 1 minute pour une efficacité optimale. Ne pas rincer. Jusqu'à 10 applications par jour. Ne pas utiliser chez les enfants de moins de 6 ans. Utiliser sur mains saines. Ne pas appliquer sur une peau lésée.

Propriétés microbiologiques :

Activités	Normes	Souches	Temps de contact
Bactéricide	EN 1276	Pseudomonas aeruginosa	5 min
Fongicide	EN 1650	Candida albicans Aspergillus niger	15 min
Virucide	EN 14476	Influenza virus H1N1- Type A Rotavirus SA11	1 min



Caractéristiques :

Aspect : gel incolore
pH : 7 +/- 0,5

Densité : < 1

Substances actives :

Alcool éthylique [N°CAS 64-17-5] à 699 g/Kg
TP01: Produits biocides destinés à l'hygiène humaine

Précautions d'emploi :

Stocker en emballage d'origine à température ambiante. Usage externe seulement. Produit biocide. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations relatives au produit et assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

Stocker dans l'emballage d'origine dans un endroit bien ventilé et frais. Consultez la fiche de données de sécurité avant utilisation.

USAGE PROFESSIONNEL

