



HD19 MANOSEPT



Gel désinfectant mains sans eau

⊕ PROPRIÉTÉS

Gel hydroalcoolique pour le traitement hygiénique et la désinfection des mains par frictions. Contient un agent destructeur d'odeur, enlève les mauvaises odeurs sur les mains.

⊕ AVANTAGES

- Formule gel.
- Utilisation sans eau, sans savon, sans rinçage et sans essuyage.
- Désinfection rapide.
- Action anti odeur.

⊕ UTILISATIONS

Hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux	Médecins, dentistes, kinésithérapeutes, infirmières, vétérinaires, laboratoires d'analyses
Véhicules de transport sanitaire	Ambulances, hélicoptères, pompiers, funéraires
Métiers de la beauté et du bien être	Salon d'esthétique, de coiffure, de massage, pédicure
Grand Public	Traitement hygiénique des mains par friction, siège de toilettes

⊕ LÉGISLATION & SÉCURITÉ

Lire attentivement les recommandations sur la fiche de sécurité et l'emballage d'origine. Réservé à un usage professionnel. **TP1** : désinfectants destinés à l'hygiène humaine. **TP2** : désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et d'autres produits biocides. **TP4** : désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et aliments pour animaux.

Substance active : Isopropyl alcohol (CAS : 67-63-0) 151.3g/L et ethyl alcohol (CAS : 64-17-5) 478.8 g/L Numéro de lot : voir étiquette sur le bidon Date de péremption : voir étiquette sur le bidon.	Numéro d'enregistrement FR : 49367 Numéro d'enregistrement LU : 99/17/L Numéro d'enregistrement DE : N-71683
--	---

Utiliser **HD19 MANOSEPT** avec précaution, Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

⊕ CARACTÉRISTIQUES

Etat physique: visqueux - **Couleur**: incolore - **Odeur**: fruité - **Densité**: ca. 0,86 - **pH**: ca. 8,5
Biodégradabilité environnement: Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme défini dans la réglementation (CE) no 648/2004 relative aux détergents.

⊕ RÉFÉRENCES & CONDITIONNEMENTS

HD19-50	Flacon 50ml desktop
HD19-500	Flacon pompe 500ml
HD19-5	Bidon 5L

MODE D'EMPLOI DISPONIBLE SUR LA PAGE 2

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



HD19 MANOSEPT



Gel désinfectant mains sans eau

⊕ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas mélanger à d'autres produits. Usage externe sur peau saine exclusivement. Ne pas utiliser sur des surfaces en résine acrylique, sensibles à l'alcool, vernies ou laquées.

⊕ MODE D'EMPLOI

Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques et le port des équipements de protection individuelle appropriés.

Traitement hygiénique : sur mains propres et sèches, appliquer une dose de produit (3ml). Frotter mains, poignets, espaces interdigitaux, pourtour des ongles, pendant 30 secondes au moins, jusqu'à évaporation de la phase alcoolique.

Désinfection en deux temps : sur mains propres et sèches, appliquer 2x3ml de produit. Frotter mains, poignets, avant-bras, coude, espaces interdigitaux, pourtour des ongles pendant 2x45 sec.

Désinfection de surfaces : déposer une noisette de gel sur un chiffon jetable, appliquer sur la surface et laisser sécher.

Rapport des tests d'efficacité conforme aux normes européennes fourni sur demande. Pour toute information complémentaire, consulter notre laboratoire : labo@flowey.com

Stockage: conserver hermétiquement fermé à l'abri du froid, du gel, des rayons UV et de la chaleur dans un endroit aéré.

TESTS D'EFFICACITÉ MICROBIENNE

Conforme aux normes EN1276, EN13727, EN1650, EN13624, EN 13697, EN1500, EN 14476 pour (murine norovirus, adenovirus type 5).

Efficacité testée sur : Bactéries : *S.aureus* (inkl. MRSA), *Paeruginosa*, *E.coli*, *E. hirae*. Virus : bovine viral diarrhea virus (BVDV), vaccinia virus, H1N1, H5N1, HIV, HBV, HCV, SARS.

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