

MANOGERM

GEL DÉSINFECTANT HYDROALCOOLIQUE SANS RINÇAGE
TRAITEMENT HYGIÉNIQUE DES MAINS PAR FRICTION
SANS PARFUM, SANS ALLERGÈNES,
SANS PARABÈNES NI COLORANTS

ACTIVITÉ VIRUCIDE : *Coronavirus humain 229E (30 S),*
Norovirus murin (30 S), Adénovirus (30 S),

ACTIVITÉ BACTÉRICIDE : *Pseudomonas aeruginosa (30 S),*
Escherichia coli (30 S)

ACTIVITÉ FONGICIDE : *Candida albicans (30 S)*

► Composé actif biocide :

Alcool éthylique (N° CAS 64-17-5) : 70,2 % (m/m).

► Définition :

Les mains sont un vecteur important de transmission des contaminations microbiennes, fongiques et virales. **MANOGERM** est un gel hydroalcoolique spécifiquement élaboré pour le traitement hygiénique des mains par friction.

► Avantages :

- Utilisable dans le cadre de la lutte contre le COVID-19.
- Fait disparaître par contact les agents pathogènes transitoires se trouvant couramment sur les mains.
- Par simple contact manuel, **MANOGERM** prévient des maladies telles que : gripes, angines, sinusites, gastro-entérites, panaris, furoncles, etc...
- Sa formule onctueuse favorise un temps de contact conséquent.
- La glycérine protège et adoucit la peau.
- Formulation exempte de composés agressifs, peut être utilisée plusieurs fois par jour en toute sécurité.
- S'utilisant sans eau, **MANOGERM** ne nécessite ni essuyage, ni rinçage et permet d'obtenir une hygiène des mains remarquable.

La technique de friction utilisée permet d'obtenir une hygiène des mains avec efficacité, un gain de temps, une réduction des risques d'intolérance (plus efficace et mieux tolérée qu'un lavage).

► Application de MANOGERM :

Application	Dilution	Mode d'emploi
Traitement hygiénique des mains.	Prêt à l'emploi.	<u>Traitement hygiénique des mains</u> (suivant norme NF E.N. 1500) : frictionner les mains avec 4 ml de MANOGERM pendant 30 secondes. Renouveler l'opération 1 fois.

CARACTÉRISTIQUES :

Etat : gélifié
Densité : 0,85 +/- 0,05
Odeur : alcoolisée
Couleur : incolore
pH : 6,5 +/- 0,5
Point éclair : 16 °C

APPLICATION :

Voir tableau ci-dessous.



► Domaines d'utilisation :

- Pour les professionnels de la santé se déplaçant : infirmières, services d'urgence, ambulanciers, etc..., cliniques, hôpitaux, laboratoires, restaurants, écoles, crèches, cabinets vétérinaires, chaînes de conditionnements alimentaires, cabinets médicaux, unités de recherche.
- Pour toute personne devant travailler dans des conditions aseptiques ou en salles propres industrielles.
- Rentre également dans le cadre d'une utilisation préventive en vue d'une hygiène renforcée en période d'épidémies.
- **MANOGERM** s'utilise également pour la désinfection des pieds après port de chaussures fermées (chaussures : de sécurité, de randonnées, de sport, etc...).

► Activité microbiologique :

ACTIVITÉ VIRUCIDE (condition de propreté)	Temps de contact
NF E.N. 14476+A2 (07/2019) sur Adénovirus type 5, souche adenoid 75	30 secondes
NF E.N. 14476+A2 (07/2019) sur Norovirus murin, souche S99	30 secondes
NF E.N. 14476+A2 (07/2019) sur Coronavirus humain, souche 229E	30 secondes
ACTIVITÉ BACTÉRICIDE (condition de propreté)	
NF E.N. 13727 (12/2015) sur Pseudomonas aeruginosa DSM 939	30 secondes
NF E.N. 13727 (12/2015) sur Escherichia coli DSM 11250	30 secondes
ACTIVITÉ FONGICIDE (condition de propreté)	
NF E.N. 13624 (12/2013) sur Candida albicans DSM 1386	30 secondes
TRAITEMENT HYGIËNIQUE DES MAINS PAR FRICTION	
NF E.N. 1500 (06/2013) sur Escherichia coli K12 NCTC 10538	2x4 ml 2x30 secondes

Conformément à la norme NF E.N. 14476+A2 (07/2019), **MANOGERM** est donc efficace sur tous les virus enveloppés (dont H1N1 et Coronavirus), le Norovirus, l'Adénovirus et le Rotavirus, dès 80 % pour 30 secondes de contact à 20°C, en conditions de propreté.

Conformément à la norme NF E.N. 14476+A2 (07/2019), **MANOGERM** est donc efficace contre le Coronavirus humain SARS-CoV-2 du fait de sa proximité génétique avec la souche 229E du Coronavirus humain utilisée dans les essais.

► Recommandations :

Utilisation en usage externe uniquement. **MANOGERM** n'est pas conçu pour la désinfection des plaies superficielles ou de coupures. En cas de projection oculaire, rincer abondamment avec de l'eau. Ne pas utiliser à proximité d'une flamme, source de chaleur ou d'ignition. Conserver dans un local frais et ventilé à une température comprise entre 5°C et 30°C et à l'abri de la lumière. Pour la fréquence d'utilisation, se référer aux protocoles de l'Établissement.

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

Conformément à l'arrêté du 19 mai 2004 relatif au contrôle de la mise sur le marché des substances actives biocides, ne pas réutiliser l'emballage. Consulter les instructions portées dans la fiche de données de sécurité pour son élimination. La date de péremption de 2 ans est portée sur chaque étiquette. Produit strictement réservé à un usage professionnel. Type de préparation TP 1 (produits biocides destinés à l'hygiène humaine).



► **MANOGERM** peut être utilisé avec notre gamme de distributeurs de gel hydroalcoolique.



Réf. : STATIONGEL/A Réf. : STARGEL/A Réf. : DISTRIGEL/A Réf. : DISELSC/A



DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.