



# MANODERM



## GEL HYDRO-ALCOOLIQUE POUR L'HYGIENE DES MAINS PAR FRICTION



### LES AVANTAGES

- Formule hypoallergénique.
- Contribue à préserver l'hydratation cutanée.
- Ne bouloche pas.
- Enrichie à la glycérine.
- Sans colorant, sans parfum.



### LES UTILISATIONS

- ❖ **ACTIF** : sur H1N1, HIV-I, Herpes virus, Rotavirus, Coronavirus, Influenza virus HSN, Norovirus...
- ❖ Milieu médical et paramédical, agroalimentaire, collectivités.
- ❖ Désinfection rapide des mains par friction en l'absence de point d'eau.
- ❖ Frotter les mains jusqu'au séchage complet.
- ❖ Hygiène et désinfection des mains.
- ❖ Conforme aux normes de désinfection EN 1040, EN 1275...



### MODE D'EMPLOI

- ✓ **Traitement hygiénique**



Ne pas rincer

Sur mains propres et sèches, appliquer une dose de **3 mL (2 coups de pompe)**.  
Frotter mains, poignets, espaces interdigitaux, pourtour des ongles, pendant au moins **30s**.

- ✓ **Désinfection chirurgicale en deux temps :**

Sur mains propres et sèches, appliquer 2x4,5 mL de produit.

Frotter mains, poignets, avant-bras, coudes, espaces interdigitaux, pourtour des ongles pendant 2x45s.



### INFORMATIONS TECHNIQUES

#### Composition

Ethanol CAS N°64-17-5 (600,00 g/kg),  
propan-2-ol CAS N°67-63-0 (150,00 g/kg)  
Glycérine.

#### Caractéristiques

Aspect : Liquide limpide incolore  
Odeur : Alcoolisée  
Viscosité : 1 500 - 3 000 mPa.s  
pH : Neutre



pH(pur) : 6,0-7,0

#### Conservation

Péremption produit pur : 3 ans  
Conserver à température ambiante dans son emballage d'origine fermé.  
Éviter les températures supérieures à 40°C.  
PAO flacon : 3 mois.  
PAO cartouche : péremption. Craint le gel.

#### Propriétés toxicologiques

+42% d'hydratation.  
Très bonne tolérance cutanée, testé sous contrôle dermatologique.

#### Législation

Produit biocide TP1  
Usage exclusivement professionnel.  
Conforme à l'arrêté du 08/09/1999 et textes ultérieurs sur les produits de nettoyage pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations sécurité



Le 22/11/2018

NOTA :  
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.  
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



## LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518- 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / [www.languedoc-chimie.fr](http://www.languedoc-chimie.fr)





# MANODERM

## GEL HYDRO-ALCOOLIQUE POUR L'HYGIENE DES MAINS PAR FRICTION



### INFORMATIONS TECHNIQUES

#### Propriétés microbiologiques

Actif sur	Normes	Temps de contact
Bactéries	EN 1040 EN 1276*5+Salmonelle et Listeria) EN 13727+A1* conditions mains (+EBSE et SARM) EN 1500, 3ml EN 12791 2x45 ml	30S 30S 30S 30S 2X45S
Mycobactéries	EN 14348 (issu EN 13727+A1) M.terrae et M. avium	15s
Levures	EN 1275 EN 1650+A1* EN 13624*	15S 30S 30S
Moisissures	EN 1275 EN 1650**	1 min 5 min
Virus	EN 14476+A1* : Poliovirus EN 14476+A1* : Rotavirus, Adénovirus, Norovirus, VRSH EN 14476+A1 : MVA (vaccine) Couvre les virus enveloppés suivants : Coronavirus, Herpès virus, Hépatite B, Hépatite C, grippe, HIV...	1 min 30S 30S

\*Norme réalisée en conditions de propreté \*\*Norme réalisée en conditions de saleté  
SARM = Staphylococcus aureus résistant à la métilcilline  
EBSE = Escherichia coli B-lactamase spectre étendu.

#### Précautions d'emploi

Ne pas avaler.  
Ne pas utiliser avec d'autres produits.  
Utiliser les biocides avec précaution.  
Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.  
L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux, ou non dangereux si rincé, sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.  
Ne pas rejeter le produit pur dans l'environnement.  
Ne pas réutiliser l'emballage vide.  
Pour plus de renseignements, contacter le centre antipoison le plus proche.

MANODERM 500ml  
1X12153041022flacon

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations  
sécurité



Le 22/11/2018

NOTA :  
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.  
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



## LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518- 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70  
Fax 04 68 42 40 01 / [www.languedoc-chimie.fr](http://www.languedoc-chimie.fr)

