




# MANEKLINE®

## Gel antiseptique

S'utilise pour le traitement hygiénique et la désinfection chirurgicale des mains par friction.

Visuel non contractuel

-  • Pratique : sans eau (hydroalcoolique) ni système d'essuyage, à tous moments, sur mains propres.
- Utilisation : milieu médical, alimentaire...
- Confort : hydratante, hypoallergénique (formulé de façon à minimiser les risques de réaction allergique), sans colorant, sans parfum.

#### CONDITIONNEMENT

Flacon 300ml

#### MODE D'EMPLOI

Produit prêt à l'emploi. Sur mains propres et sèches. Traitement hygiénique : appliquer 3 ml (2 pressions de pompe) dans le creux de la main pour un temps de friction d'au moins 30 seconde. Désinfection chirurgicale : utiliser 2 x 4,5 ml (2 x 3 pressions de pompe, si désinfection chirurgicale en 2 temps) pendant 2 x 1min30 ou 3 x 3 ml (3 x 2 pressions de pompe, si désinfection chirurgicale en 3 temps) pour un temps de friction de 3 x 1min. Se frotter mains, espaces interdigitaux, pourtour des ongles, poignets, etc. jusqu'à séchage complet. Ne pas rincer. Fréquence : se référer au plan

d'hygiène en place.

36 mois (emballage d'origine fermé)

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Stocker entre 4°C et +40°C.  
Ne pas mélanger avec d'autres produits.  
Ne pas avaler (usage externe).

#### COMPOSITION

Ethanol (CAS : 64-17-5, 60% m/m), d'isopropanol (CAS : 67-63-0, 15% m/m) et de glycérine. Sans colorant, sans parfum.

#### NORMES DESINFECTANTES

**Bactéricidie** : EN 1040, EN 1500, EN 12791, EN 14348, EN 1276, Pr EN 13727, NF T 72-300, NF T 72-170.

**Fongicidie** : EN 1275, EN 1650.

Virucidie : actif sur HIV (NF T 72-180), Rotavirus (NF T 72-180), Herpès simplex (NF T 72-180), BVDV1 (NF T 72-180), PRV (NF T 72-180), Poliovirus et Adénovirus (EN 14476), MNV et H1N1 (EN 14476).

Produit biocide destiné à l'hygiène humaine (TP1). Conforme à la Pharmacopée européenne 5.1.3

#### CARACTERISTIQUES PHYSICO

##### CHIMIQUES

**Texture** : liquide limpide  
**Parfum** : alcool  
**Couleur** : incolore  
**pH** : 6,0 - 7,0 (pur à 20°C)  
**Densité** : relative (eau=1) : 0,85 - 0,87  
**Viscosité** : 1500 - 2500 mPa.s (à 20°C)  
**Point d'éclair** : 23°C  
**Solubilité** : totalement soluble à l'eau.  
**Stabilité** : la préparation est stable dans les conditions de manipulation et de stockage recommandées.

#### LEGISLATION

Inflammable. Irritant pour les

yeux. L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

Ne pas respirer les vapeurs. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

**N° d'urgence** : ORFILA : 01.45.42.59.59

S'utilise avec distrib de savon réf. 863. Existe aussi en cartouches de 1 L (réf. 418 et 1860), en flacon de 1L (réf. 1867) et de 100ml (réf.429).



Xi - Irritant

Réservé à un usage professionnel

La responsabilité d'Argos n'est engagée que pour les utilisations et préconisations mentionnées sur cette fiche et l'utilisation du produit dans son emballage d'origine.

**ARGOS - BP 149**  
**38093 Villefontaine Cedex**