



EFFICACITÉ NOROVIRUS  
EN 15 SECONDES



# Softa-Man<sup>®</sup> pure

DÉSINFECTION DES MAINS POUR TOUS LES CAS

# Softa-Man<sup>®</sup> pure

## D'UN COUP D'ŒIL

- Désinfectant à base d'alcool prêt à l'emploi
- Sans colorant ni parfum
- Substances soignantes de haute valeur : panthénol, bisabolol, allantoïne
- Encourage la guérison de la peau abîmée, assouplit les mains
- Action contre les bactéries (y compris SARM et TbB) et les champignons
- Action contre les virus : action virucide limitée (y compris VHB, VHC, VIH)<sup>4)</sup>, virus de la vaccine, rotavirus, adénovirus, virus de la grippe aviaire de type A et norovirus
- Testé dermatologiquement
- Certifié DGHM<sup>1)</sup>/VAH<sup>2)</sup> et figure sur la liste des virucides IHO<sup>3)</sup>

Article	N° art.	Pharmacode
Flacon 100 ml	19148	3688149
Flacon 500 ml	19149	3688161
Flacon 500 ml avec pompe doseuse	180065	7556982
Flacon 1000 ml	19150	3688178
Bidon 5 l	19151	3688184

## Softa-Man<sup>®</sup> pure

100 ml de solution contiennent Principes actifs : 45 g d'éthanol (100%), 18 g de 1-propanol (Ph. Eur.) ; autres composants : eau purifiée, myristate d'isopropyle (Ph. Eur.), octyldodécanol (Ph. Eur.), dexpanthénol, glycérol, (+/-) alpha-bisabolol, allantoïne, benzoate de dénatonium.

### Remarque particulière

Les produits de désinfection doivent être utilisés avec sécurité.  
Toujours lire l'étiquette et l'information produit avant l'utilisation.

## SPECTRE D'ACTION / TEMPS D'ACTION (TA)

Champ d'application	TA	Méthode de test
Désinfection hygiénique des mains	15 s	DGHM, EN 1500
Désinfection chirurgicale des mains	60 s	DGHM, EN 12791
Fongicide	15 s	DGHM
Bactérie de la tuberculose	15 s	DGHM, EN 14348
Action virucide limitée (y compris VHB/VIH/VHC) <sup>4)</sup>	15 s	DWV
Norovirus (NVM)	15 s	EN 14476
Virus de la grippe aviaire	15 s	EN 14476
Virus de la vaccine	15 s	EN 14476
Rotavirus	15 s	DWV
Adénovirus	30 s	EN 14476



Éfficacité en 15 secondes

1) DGHM = Société allemande de l'hygiène et de la microbiologie

2) VAH = Association pour l'hygiène appliquée

3) [www.iho-viruzidie-liste.de](http://www.iho-viruzidie-liste.de)

4) Selon les recommandations de l'Institut Robert Koch, Bundesgesundheitsblatt 01-2004