

# HYGIÈNE DES MAINS

Gel hydroalcoolique

# Savona

**SAVONA**

**Gel hydroalcoolique 500 ml**

## › Désinfecte

Bactéricide EN 1500, EN 13727  
Levuricide EN 13624  
Activité virucide EN 14476 sur influenza virus  
type A H1N1, rotavirus SA11

## › Contient de l'aloès et de la glycérine

Reconnues pour leurs propriétés  
adoucissantes et émoullientes

## › Formule non grasse

Ne colle pas aux mains, sèche rapidement

## › Pratique

S'utilise sans eau, sans rinçage,  
sans essuyage

## › Sans parfum, sans colorant



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

## PROPRIÉTÉS

- Réservé à un usage professionnel. Gel hydroalcoolique pour la désinfection rapide des mains par friction. Savona Gel Hydroalcoolique s'utilise sans eau, sans rinçage et sans essuyage. Il contient de l'aloès et de la glycérine reconnues pour leurs propriétés adoucissantes et émoullientes. Le Gel Hydroalcoolique Savona laisse sur la peau une agréable sensation de fraîcheur. Sa formule non grasse est sans parfum, sans colorant et ne colle pas les mains. Savona Gel Hydroalcoolique est **bactéricide** EN 1500 (30 s)\*, EN 13727 (1 min) ; **levuricide** EN 13624 (1 min) ; **activité virucide** selon EN 14476 sur influenza virus type A H1N1, rotavirus SA11 (1 min).

## UTILISATION

Hôtellerie, restauration, collectivités, administrations, bureaux, métiers de bouche...

## MODE D'EMPLOI

- Appliquer une dose de Savona Gel Hydroalcoolique (2,5 ml) sur des mains propres et sèches.
- Enduire les mains, poignets, espaces digitaux et pourtours des ongles.
- Frictionner pendant 30 secondes pour un effet bactéricide ou 1 min pour un effet levuricide et virucide.
- Renouveler l'application autant de fois que nécessaire au cours de la journée.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

### DANGER

Liquide et vapeurs très inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Porter un équipement de protection des yeux. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. En cas d'incident, consulter le

CENTRE ANTIPOISON le plus proche. Tenir hors de portée des enfants. Eviter le rejet dans l'environnement. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Eliminer le contenu et son récipient comme un déchet dangereux conformément à la réglementation nationale. Ne pas réutiliser l'emballage.

## MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipuler dans des zones bien ventilées. Garder les emballages solidement fermés et les éloigner des sources de chaleur, d'étincelles et de flammes nues. Ne pas fumer dans les locaux où le produit est utilisé.

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT / COMPOSITION

- liquide visqueux incolore, odeur : alcool
- pH = 8 +/- 1
- Densité : < 1

Informations relatives au règlement Biocide 528/2012 : Contient éthanol CAS n° 64-17-5 (652 g/kg), alcool isopropylique CAS n° 67-63-0 (30 g/kg). Type de produit : solution hydrosoluble prête à l'emploi. Voir date de fin d'utilisation sur le haut du bidon.



## LOGISTIQUE

CODE INTERNE:	S470875
GENCOD:	3 346024 70875 9
U.C.:	Flacon pompe de 500 ml
U.C./carton:	6
Cartons/couche:	18
Couches/palette:	5
Cartons/palette:	90