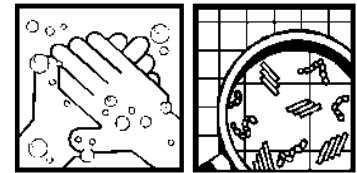


## Gel hydroalcoolique pour l'antisepsie des mains

- Décontamination des mains à sec
- Conforme aux normes EN 1500 et EN 1275 et aux recommandations de l'OMS relatives à la lutte contre la propagation des Coronavirus
- Préserve la peau

### APPLICATIONS

- Gel hydroalcoolique pour la décontamination sèche des mains, par friction.
- Peut être utilisé sans eau, sans rinçage et sans essuyage.
- Essence de citron, formulé avec des agents hydratants, il préserve la peau.



**SANIPlus** est conforme à :

- Aux normes EN 1500 et EN 1275 (Candida albicans).
- Aux recommandations de l'Organisation Mondiale de la Santé relatives à la lutte contre la propagation des Coronavirus.
- Aux recommandations ministérielles relatives à la lutte contre la pandémie grippale.

### MODE D'EMPLOI

- Utiliser pur et directement sur la peau.
- Prendre une dose (3 ml) et répartir le produit sur les mains ; les frotter doucement pendant au moins 30 secondes jusqu'à évaporation du produit.
- Traiter également les espaces interdigitaux, les ongles et leur périphérie.
- Répéter l'opération une fois de plus.

### CARACTÉRISTIQUES

- Aspect : Gel transparent                          Couleur : Incolore
- Densité à 20°C : 1,870 0,010                          pur pH : 6 ± 0,5 ±0,5
- Composition : Alcool (75,15%), Glycerol (1,45%), Eau

### ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE

- Conforme à EN 1500 et EN 1275. Normes
- Préparation : solution pour application locale. Utilisation : TP1.

### SÉCURITÉ / PRÉCAUTIONS

- Utiliser les biocides avec précaution.
- Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations sur le produit.
- Pour un usage professionnel uniquement.
- Craindre le gel

### CONDITIONNEMENT:

- 100ml, 250ml, 1L