

## 25 SACHETS DE GEL HYDROALCOOLIQUE - 3 ML

Référence : 150090

### 25 SACHETS DE GEL HYDROALCOOLIQUE - 3 ml

#### COMPOSITION

- Ethanol (700 mg/g soit 755 ml/l - N° CAS 64-17-5) en présence d'agents épaississant, hydratant et émoullient, et d'eau. Sans parfum ni colorant.

#### PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

- Bactéries : EN 1040, Selon EN 13727 ; : BMR, BHR, Listeria monocytogenes, Salmonella enteritidis : 30 sec.
- Mycobactéries : EN 14348 : 30 sec.
- Levures/Moisissures : EN 1275 : 30 sec.
- Selon EN 1650 : Tricophyton mentagrophytes : 30 sec.
- Virus : EN 14476 : Poliovirus : 2 minutes, Adenovirus, Norovirus Murin : 30 sec
- Selon EN 14476 : HIV-1, PRV, BVDV, Rotavirus, Herpesvirus, VRS, Influenzavirus A H5N1 - H1N1, Coronavirus : 30 sec.
- Friction Hygiénique : EN 13727, EN 13624, EN 1500. Quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 30 sec.
- Friction Chirurgicale : EN 13727, EN 13624, EN 12791. Quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 2 x 45 sec



### 25 SACHETS DE GEL HYDROALCOOLIQUE - 3 ml

Les sachets de **gel hydroalcoolique** sont vendus par lot de 25 **sachets de 3ml**. Ils sont parfaits pour emporter partout et pour les **trousse de secours**

#### Produits complémentaires :

- Gel hydroalcoolique 30ml - **Réf: 15009-30**
- Gel hydroalcoolique 100ml - **Réf: 15009**
- Gel hydroalcoolique 300ml avec pompe - **Réf: 15010**
- Gel hydroalcoolique 500ml avec pompe - **Réf: 15007**
- Gel hydroalcoolique 1L avec pompe - **Réf: 15008**

#### **Informations complémentaires :**

1783 avenue Pierre et Marie Curie, 06700 Saint Laurent du Var

Téléphone : 04 93 19 20 23

Email : [contact@tamo.fr](mailto:contact@tamo.fr) Site : <https://www.tamo.fr/>

SASU au capital de 7622,45 € - RCS Antibes 2022B00815 - SIRET 401.136.502.00028 - APE 4791B

TVA INTRACOMMUNAUTAIRE : FR 67.401.136.502



## 25 SACHETS DE GEL HYDROALCOOLIQUE - 3 ML Référence : 150090

- Gel hydroalcoolique thixotropique pour le traitement hygiénique et la désinfection chirurgicale des mains par frictions. 25 sachets de 3 ml.
- Très pratique sans point d'eau, à glisser facilement dans une trousse de secours ou une poche.

### **MODE D'EMPLOI**

- Verser la quantité nécessaire
- Traitement hygiénique : quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 30 secondes.
- Désinfection chirurgicale : quantité suffisante pour maintenir les mains humides pendant 2 x 45 secondes.

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI**

Dangereux - respectez les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

### **STOCKAGE**

- Entre 4°C et 40°C dans son emballage d'origine fermé - craint le gel
- Dans son emballage d'origine fermé et dans des conditions normales de stockage à température ambiante
- Durée de conservation : 3 ans