

GEL HYDROALCOOLIQUE STERICID 500ML

Référence : 15007-ST



Description :

- Gel désinfectant hydroalcoolique pour **hygiène** et **désinfection des mains par friction** (usage intensif au quotidien).
- **Spectre large** : activité bactéricide, levuricide, fongicide, mycobactéricide et **virucide complète en 30 s**.
- Formule épaissie : bonne répartition, séchage rapide, **sans rinçage**.
- **Sans parfum ni colorant** pour limiter les sensibilités et favoriser l'acceptabilité en milieux sensibles.
- Pompe 500 ml pratique pour postes fixes (accueil, atelier, salle de pause, infirmerie, réception).

Caractéristiques techniques :

- **Contenance** : 500 ml (flacon pompe, usage fréquent)
- **Composition** : alcool éthylique **70 % (m/m)**, glycérine végétale, agent épaississant
- **Temps d'action** : 30 s (traitement hygiénique) ; 90 s (désinfection approfondie par friction)
- **EAN 500 ml** : 3615240312768 | **Fabrication** : France
- **Statut** : produit biocide TP1 - hygiène humaine

Propriétés microbiologiques à 20°C

Temps de contact	Souches	Normes	Activités
30 secondes	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae	EN 13727	bactéricide
30 secondes	Enterococcus faecium VRE	EN 13727	bactéricide
30 secondes	Candida albicans	EN 13624	levuricide
30 secondes	Candida auris	EN 13624	levuricide
30 secondes	Aspergillus brasiliensis	EN 13624	fongicide
30 secondes	Adenovirus, Poliovirus, Vaccinia virus (MVA)	EN 14476	virucide



GEL HYDROALCOOLIQUE STERICID 500ML

Référence : 15007-ST

Temps de contact	Souches	Normes	Activités
30 secondes	Norovirus	EN 17430	virucide
30 secondes	Mycobacterium avium	EN 14348	mycobactéricide
30 secondes	Mycobacterium terrae	EN 14348	mycobactéricide
30 secondes	Escherichia coli K12	EN 1500	traitement hygiénique
90 secondes	Flore naturelle de la main	EN 12791	désinfection chirurgicale

Gel hydroalcoolique stericid 500 ml : désinfection rapide des mains, sans parfum

Gel Hydroalcoolique STERICID 500 ml : formule professionnelle à **70 % d'éthanol (m/m)** avec **glycérine** pour l'hygiène et la désinfection des mains par friction, **virucide complète en 30 s, sans parfum ni colorant**.

- **Action rapide : virucide en 30 s**
- **70 % éthanol + glycérine**
- **Sans parfum / sans colorant**
- **Flacon pompe 500 ml, usage fréquent**
- **Fabriqué en France (biocide TP1)**

Mode d'emploi :

- Déposer une dose suffisante dans la paume.
- **Friction hygiénique** : masser toutes les surfaces des mains (paumes, dos, espaces interdigitaux, pouces, ongles) jusqu'à séchage **30 s** minimum.
- **Friction approfondie** : renouveler la dose si nécessaire pour maintenir les mains **humides 90 s**.
- Ne pas rincer ; utiliser sur mains visiblement sèches et propres (hors souillures).
- Répéter au cours de la journée selon les besoins (postes d'accueil, ateliers, zones de contact).

Précautions d'utilisation :

- **Usage externe** sur peau saine uniquement.
- **Produit inflammable** : tenir éloigné de la chaleur, flammes, étincelles ; ne pas fumer durant l'application.



LE SPÉCIALISTE DES TROUSSES DE SECOURS

Fournisseur officiel de l'Éducation Nationale,
des collectivités et des entreprises

L. au V. de 8h30 à 17h30

04 93 19 20 23

GEL HYDROALCOOLIQUE STERICID 500ML

Référence : 15007-ST

- **Irritant oculaire** : éviter tout contact avec les yeux ; en cas de projection, rincer abondamment.
- Tenir hors de portée des enfants ; consulter la **fiche de données de sécurité** avant usage professionnel.
- Ne pas utiliser sur plaies ouvertes ; cesser l'emploi en cas d'irritation persistante.

Désinfectant mains pour entreprises, établissements et collectivités

Le **gel hydroalcoolique STERICID 500 ml** répond aux exigences d'**hygiène des mains** en environnements à forte fréquentation : bureaux, ateliers, commerces, écoles, collectivités. Sa formule à **70 % d'alcool** avec **glycérine** assure une friction efficace contre **bactéries, levures, champignons, mycobactéries** et **virus**, tout en préservant le confort cutané. **Sans parfum** ni **colorant**, il convient aux espaces recevant du public et aux zones de passage.

En poste fixe à l'entrée des locaux ou près des zones de contact, le flacon pompe facilite l'utilisation et standardise le **geste d'hygiène**. Sa **virucidie en 30 s** permet une remise en activité rapide entre deux manipulations.

Équipez vos points de passage : ajoutez le **gel hydroalcoolique STERICID 500 ml** à votre panier et renforcez votre dispositif d'hygiène dès aujourd'hui.

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

Téléphone : 04 93 19 20 23

Email : contact@tamo.fr Site : <https://www.tamo.fr/>

SASU au capital de 7622,45 € - RCS NICE B 401.136.502 - SIRET 401.136.502.00028 - APE 4791B

TVA INTRACOMMUNAUTAIRE : FR 67.401.136.502