



PRODERPHARMACARE



GEL HYDROALCOOLIQUE ANTISEPTIQUE  
POUR UNE PEAU SAINE



Désinfectant des mains sans rinçage avec une efficacité levuricide, bactéricide, mycobactéricide, tuberculocide et virucide. Sa formule contient 80 % p/p d'éthanol et des émollients qui protègent et hydratent la peau, même en cas d'application continue du produit. Spécialement conçu pour tous les lieux où il est nécessaire de réduire le risque d'infection nosocomiale.

#### DOMAINES D'APPLICATION



Recommandé pour les professionnels de la santé et les utilisateurs qui exigent des conditions antiseptiques de haut niveau. Conçu pour la désinfection des mains dans le secteur de la santé, les centres médicaux, les cliniques, les cliniques vétérinaires et les cabinets médicaux. Convient pour une utilisation dans les mairies, les centres sportifs, les bureaux et tout type d'installations publiques où il est nécessaire de prévenir la propagation des germes.

#### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

APPARENCE :	GEL
COULEUR :	INCOLORE
ODEUR :	ALCOOL
DENSITÉ (g/ml) :	0.85±0.02
pH :	5.0±0.5

#### MODE D'EMPLOI

Appliquer le produit à l'aide du support mural PGS® 500, PGS® 500 CODAL, PGS® 1000 CODAL INOX ou le distributeur mural PGS® 1000.

Désinfection hygiénique des mains : appliquer 3 ml de produit dans la paume de la main et frotter les deux mains ensemble pendant 30 secondes. Ne pas rincer.

Lavage chirurgical : appliquer la quantité de produit nécessaire pour maintenir les mains humides pendant 90 secondes.

Ne pas rincer. Après l'application, ne mettez pas de gants avant que la peau ne soit complètement sèche.



#### EFFICACITÉ

UNE-EN 1500 Désinfection hygiénique des main (30 sec.)  
UNE-EN 12791 Désinfection chirurgicale des mains (90 sec.)  
UNE-EN 13624 Lévricide dans le domaine médical (30 sec.)  
UNE-EN 13727 Bactéricide dans le domaine médical (30 sec.)  
UNE-EN 14348 Mycobactéricide et tuberculicide (30 sec.)  
UNE-EN 14476 Virucide (60 sec.)

#### COMPOSITION

80 % p/p d'éthanol.

CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Contient de la glycérine	Composant lipidique à haute hydratation occlusive (protège la peau des agressions et du dessèchement), émollient et hydratant (apporte de la douceur à la peau).
Contient de l'urée	Augmente la teneur en eau de l'épiderme et agit comme un hydratant, prévenant la perte de souplesse de la peau.
Sans parfum ni colorant	Il ne contient pas de substances susceptibles d'interférer et/ou contaminer les produits finis. La sensibilité allergène de ces composants chez les personnes à la peau atopique est évitée.
Système émollient	Les émollients constituent la première ligne de protection pour les pathologies qui affectent l'hydratation de la peau, comme la dermatite atopique.
Désinfection à large spectre	Efficace contre une large gamme de micro-organismes pathogènes tels que les levures, les bactéries gram+/gram-, les mycobactéries et les virus.
Action rapide	S'étend et s'absorbe rapidement et est efficace contre 99,999 % des germes et des bactéries en seulement 30 secondes.
Sans rinçage	Sèche rapidement sur les mains sans qu'il soit nécessaire de rincer le produit à l'eau. Conçu pour être utilisé dans les zones où il n'y a pas de point d'eau à proximité.
Compatible avec les gants	Il peut être appliqué sur les mains avant de porter des gants en latex ou en nitrile.
pH physiologique	Produit dont le pH se situe entre 4 - 6, pour garder une peau saine, hydratée et souple.
Format de gel	Comme il s'agit d'un produit en gel, il ne coule pas et n'éclabousse pas, ce qui évite les taches indésirables sur les tissus et les surfaces.
Système AIRLESS	Emballage doté d'un système qui protège le produit de la contamination extérieure.

## PRODUIT AUTORISÉ

Sanit® Virugel est un produit autorisé par l'Agence espagnole des médicaments et des produits de santé comme antiseptique pour la peau saine avec le numéro d'enregistrement AEMPS 1032-DES.

## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Pour les informations relatives à la sécurité, à l'environnement, à la manipulation, aux premiers soins et à l'élimination, veuillez consulter la fiche de données de sécurité à l'adresse [www.proderpharmacare.com](http://www.proderpharmacare.com)

Vous pouvez également accéder à la documentation du produit via le code QR figurant sur l'étiquette ou le distributeur.

## DISPOSITIONS LÉGALES

Les produits antiseptiques Sanit® sont réglementés par l'AEMPS (Agence espagnole des médicaments et des produits de santé) et leur fabrication est autorisée sous le numéro d'enregistrement 6181DS. Les matières premières utilisées sont soumises à des processus de contrôle de qualité avant d'être utilisées. De même, les produits fabriqués sont soumis à des tests intensifs de qualité avant d'être livrés au client.

Cette documentation ainsi que les conseils techniques qui en découlent sont basés sur nos connaissances et notre expérience. Toutefois, les données présentées n'entraînent aucune obligation légale ou responsabilité de notre part, y compris en ce qui concerne les droits de la propriété intellectuelle et de brevet existants. En particulier, aucune garantie, implicite ou explicite, ainsi qu'aucune garantie des propriétés du produit en termes juridiques, n'est pas attachée à cette documentation. Nous nous réservons le droit d'appliquer des modifications en fonction de l'évolution technologique ou d'autres développements relatifs à nos produits.