

Sanit®

# SCRUB

ANTISEPTIQUE POUR LA PEAU SAINÉ



Antiseptique pour le nettoyage hygiénique et chirurgical de la peau dans le secteur de la santé avec une efficacité bactéricide et levuricide. Produit à action biocide rapide pour le lavage hygiénique et la désinfection pré-chirurgicale des mains des professionnels de la santé. Le système émoullient de sa formulation améliore la tolérance du produit même avec les peaux les plus sensibles.

De plus, grâce à son pH neutre, il maintient intact le manteau acide de la peau.

## DOMAINES D'APPLICATION



Recommandé pour l'hygiène des mains et la désinfection du personnel professionnel dans les services à haut risque et dans les zones où un niveau maximal de désinfection est requis. Conçu pour le lavage antiseptique des mains en charge des soins directs aux patients. Dans les zones de traitement et les unités de soins intensifs, les unités d'isolement et de maladies infectieuses. Cliniques vétérinaires, dentaires et esthétiques.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

APPARENCE :	LIQUIDE
COULEUR :	ROUGEYANT
ODEUR :	CARACTÉRISTIQUE
DENSITÉ (g/ml) :	1.01±0.02
pH :	5.5±0.5

## MODE D'EMPLOI

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

**Lavage hygiénique :** humidifier les mains et appliquer 3 à 5 ml de produit, frotter pendant 30 secondes et bien rincer à l'eau. Sécher avec une serviette jetable. **Lavage chirurgical des mains:** humidifier les mains et appliquer 3 à 5 ml de produit, frotter pendant 5 minutes et bien rincer à l'eau.



## EFFICACITÉ

- UNE-EN 1650 Efficacité lévuricide.
- UNE-EN 1499 Efficacité bactéricide.
- UNE-EN 12791 Désinfection chirurgicale des mains.
- UNE-EN 13727 Bactéricide dans le domaine médical.

## COMPOSITION

4 g de digluconate de chlorhexidine (20 g de solution de digluconate de chlorhexidine à 20 %) pour 100 g de produit. 2-propanol, oxyde de dodécylméthylamine.

CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Contient de la glycérine	Composant lipidique à haute hydratation occlusive (protège la peau des agressions et du dessèchement), émoullit 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.
Système émoullit	Les émoullitants 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.
Contient du Digluconate de Chlorhexidine	Contient 4 % de digluconate de chlorhexidine qui empêche la prolifération des micro-organismes et élimine les bactéries sur la peau lors de l'hygiène des mains.
Présentation en mousse	Permet un contrôle total de la consommation du produit, évite les gouttes et les éclaboussures liées à l'utilisation d'autres produits liquides.
pH Neutre	Produit au pH 5,5 pour activer la restauration de la barrière et maintenir le manteau acide de la peau, ce qui permet d'obtenir un derme sain, hydraté et souple.
Système AIRLESS	Emballage doté d'un système qui protège le produit de la contamination extérieure.

## PRODUIT AUTORISÉ

Sanit® SCRUB 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 753-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.

## FORMATS DISPONIBLES

Réf. 9691184 - ED 0,5 litres  x12

Réf. 9131184 - EV 1 litre  x10

Réf. 9411184 - EH 1 litre  x10

ED (Emballage Doseur) · EV (Bouteille Plate) · EH (Emballage Hermétique)



## COMPLÉMENTS D'APPLICATION

Réf. 0005596 Support mural PGS® 500 x1

Réf. 0005598 Support mural PGS® 500 CODAL x1

Réf. 0005099 Support mural PGS® 1000 CODAL INOX x1

Réf. 0005591 Distributeur mural PGS® 1000  x1

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.