

|                   |  |   |
|-------------------|--|---|
| <b>BactiScrub</b> | <b>Numéro Inventaire<br/>Simmbad :<br/>38035</b> | <b>Version 18<br/>Date de la dernière<br/>mise à jour:<br/>08.11.18<br/>Page 1 de 3</b> |
|-------------------|--|---|

**Vesimin S.L.**

C/Lluçà, 28 5<sup>o</sup>  
08028 Barcelona (Spain)  
Telf: +34 934.095.301  
Fax: +34 933.396.628

**Description**

- **BactiScrub** est un gel de chlorhexidine savonneuse à 4%. Il a été conçu pour le lavage antiseptique de la peau des patients et l'antiseptie pré-chirurgicale des mains et avant-bras du personnel sanitaire.
- Il est le premier produit de sa catégorie en format gel permettant d'assurer le dosage adéquat pour chaque application, tout en réduisant les risques de renversements et d'éclaboussures.
- Ne contient pas de tensioactifs anioniques
- Il assure un nettoyage en profondeur et prend soin de la peau.
- Conforme aux normes Européennes EN 1276, EN 1650, EN 13727, EN 13624, EN 1499 et EN 12791 (effet rémanent – 3h).

**Applications**

Lavage antiseptique de la peau des patients.  
Antiseptie pré-chirurgicale des mains et avant-bras du personnel soignant.

**Composition**

| <b>Ingrédients</b>               | <b>Concentration</b> |
|----------------------------------|----------------------|
| Gluconate de Chlorhexidine (p/v) | 4% (4.0 g /100ml)    |
| Tensioactifs non ioniques (p/p)  | 6%                   |
| Emollients, excipients et eau    | q.s.p. 100%          |

**Propriétés Physico-Chimiques**

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| <b>État à température ambiante</b> | Liquide en gel   |
| <b>Solubilité dans l'eau</b>       | Soluble          |
| <b>pH (20°)</b>                    | 4.5 – 6.5        |
| <b>Densité</b>                     | 0.85 – 1.25 g/ml |
| <b>Inflammabilité</b>              | Non inflammable  |

|                   |  |   |
|-------------------|--|---|
| <b>BactiScrub</b> | <b>Numéro Inventaire<br/>Simmbad :<br/>38035</b> | <b>Version 18<br/>Date de la dernière<br/>mise à jour:<br/>08.11.18<br/>Page 2 de 3</b> |
|-------------------|--|---|

## Activité antimicrobienne

|   | <b>Temps (min)</b> | <b>Réduction</b>                               |
|---|--------------------|--|
| <b>BACTERICIDE (EN 1499)</b>  |                    |  |
| EN 1499 Lavage hygiénique de mains<br>( <i>Escherichia coli</i> )   | <b>5 min</b>       | Supérieure à<br>Référence<br>( $>4\log_{10}$ ) |
| <b>BACTERICIDE (EN 1276)</b>  |                    |  |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ,<br><i>Enterococcus hirae</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Escherichia coli</i> | <b>5 min</b>       | $>5\log_{10}$                                  |
| <b>BACTERICIDE (EN 13727)</b>   |                    |  |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ,<br><i>Enterococcus hirae</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Escherichia coli</i> | <b>5 min</b>       | $>5\log_{10}$                                  |
| <b>LEVURICIDE (EN 1650)</b>   |                    |  |
| <i>Candida albicans</i>   | <b>5 min</b>       | $>4\log_{10}$                                  |
| <b>LEVURICIDE (EN 13624)</b>  |                    |  |
| <i>Candida albicans</i>   | <b>5 min</b>       | $>4\log_{10}$                                  |
| <b>LAVAGE PRÉCHIRURGICAL (EN 12791)</b>   |                    |  |
| EN 12791 Lavage préchirurgical<br>(effet prolongé - 3h)   | <b>5 min</b>       | Supérieure à<br>Référence                      |

## Mode d'emploi

- Lavage antiseptique de la peau du patient
  1. Humidifier préalablement la peau, de préférence dans le bain ou la douche
  2. Appliquer BactiScrub sans diluer, directement sur la peau humidifiée en lavant tout le corps, tout **en évitant le contact avec les yeux, les oreilles ou la bouche**.
  3. Laisser agir la solution sur la peau pendant environ trois minutes pour assurer l'absorption de l'antiseptique.
  4. Rincer la peau et sécher.

Une fois la peau préparée avant l'intervention, aucun gel douche, lotion, solution hydratante ou maquillage ne devra être appliqué car ils peuvent réduire l'efficacité de la chlorhexidine.

- Antisepsie pré-chirurgicale des mains et avant-bras du personnel sanitaire

Appliquer BactiScrub sur les avant-bras jusqu'au coude et désinfecter les mains en suivant la technique spécifiée dans la norme EN 12791:

|                   |  |   |
|-------------------|--|---|
| <b>BactiScrub</b> | <b>Numéro Inventaire<br/>Simmbad :<br/>38035</b> | <b>Version 18<br/>Date de la dernière<br/>mise à jour:<br/>08.11.18<br/>Page 3 de 3</b> |
|-------------------|--|---|

1. Frotter paume contre paume
2. Frotter la paume de la main droite avec le dos de la main gauche et viceversa
3. Frotter paume contre paume avec les doigts entrecroisés
4. Frotter le dos des doigts contre la paume opposée, avec les doigts entrecroisés
5. Frictionner avec une rotation du pouce gauche dans la paume droite et vice-versa
6. Frictionner avec une rotation les bouts des doigts unis sur la paume de la main opposée et vice-versa

## Précautions

---

- Lire attentivement l'étiquette avant d'utiliser le produit
- Usage externe, ne pas ingérer.
- Éviter le contact direct avec tissus nerveux, yeux et oreilles moyennes. Irritant pour les yeux.
- Mentions de danger: Provoque des lésions oculaires graves (H318) ; Très toxique pour les organismes aquatiques (H400) ; Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme (H411)
- Conseils de prudence: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact, si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. (P305 + P351 + P338). Si l'irritation oculaire persiste : Consulter un médecin. (P337 + P313). Éviter le rejet dans l'environnement. (P273). Recueillir le produit répandu. (P391). Eliminer le contenu ou récipient en conformité avec les réglementations locales. (P501).

## Présentations

---

| Bactiscrub         | Référence | Flacons par boîte | Flacons par palette |
|--------------------|-----------|-------------------|---------------------|
| Sachet 20ml*       | BS20      | 100 sachets       | 9600 sachets        |
| Flacon pompe 500ml | BS500IFE  | 20                | 640                 |

\*Sachet monodose de 20ml. Référence pack BS20C100