

# APESIN sanol

**QUICK & EASY**


## Nettoyant désinfectant sanitaire moussant

- Nettoie & désinfecte en 1 seule étape
- Haute performance
- Détartrant

### Performances

- Nettoyant désinfectant sanitaire avec un large spectre d'activité contre les bactéries, levures, virus (spectre limité) pour les établissements médicaux, l'industrie et les collectivités.
- APESIN sanol Quick & Easy dissout rapidement et facilement les salissures minérales par ex. le tartre, les dépôts de savon et la rouille, ainsi que les salissures organiques, par ex. les dépôts graisseux et protéiniques.
- Garantit des résultats de nettoyage et de désinfection efficaces en une seule étape
- La formulation hautement concentrée minimise le poids de transport et entraîne une baisse des stocks
- Le système de dosage nomade Quick & Easy offre un dosage précis et sûr.
- En éliminant les ingrédients, tels que l'aldéhyde, le phénol, l'alcool et le chlore, il n'y a aucune nuisance olfactive.
- Pas de nébulisation grâce à la solution de mousse innovante.

### Application and Dosing



Utilisez une tête de pulvérisation séparée pour APESIN sanol Quick & Easy.



Dosage selon l'utilisation. Reportez-vous aux instructions.



Vider la cartouche d'eau à la fin du service.



**Nettoyage de désinfection:** Appliquez la mousse sur une lavette et mouillez complètement la surface. Laissez la solution agir pendant le temps d'action mentionné à la page suivante selon la norme souhaitée.



predefined dosing

### Domaines d'application

- APESIN sanol QUICK & EASY convient pour toutes les surfaces sanitaires résistantes à l'eau des sanitaires et des piscines.
- Le produit peut être utilisé sur sur POM / Polyoxyméthylène Hostaform type 13031 XAS, type C 9021 GV 1/30
- Peut être utilisé sur les robinets chromés en bon état, le laiton de haute qualité. Si vous utilisez sur des placages chromés qui sont en mauvais état, des changements de couleur (passivation) peuvent se produire.
- Ne pas utiliser sur des matériaux sensibles aux acides, tels que le marbre, le cuivre, l'aluminium, le nylon (polyamide), PLEXIGLAS® / verre acrylique

### Application

- Utilisez un pulvérisateur séparé par produit APESIN
- Pulvérisez la mousse sur la lavette et mouillez complètement la surface.
- Humidifiez suffisamment la lavette avec APESIN sanol Quick & Easy afin d'assurer un mouillage approprié de la surface.
- Laissez la solution agir pendant au moins 5 minutes.
- Pour des informations détaillées, voir la page suivante: Normes et spectre d'activité.
- N° INVENTORY 57718

### Déclaration des ingrédients

Ingrédients pour 100g: 9,9g LACTIC ACID, <5% Agents de surface anioniques, Agents de surface non ioniques, Parfums

### Site de production et développement durable



### Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données sécurité disponible sur demande pour les professionnels, et accessible sur [wmprof.com](http://wmprof.com). Utilisez les produits avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. **Stockage:** Entreposer à température ambiante dans le récipient d'origine. A protéger du gel. **Environnement:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux.

#### Unité de vente:

Ref. d'achat: 715173      6 x 325 ml

#### Le partenaire à votre service:

pH:



# APESIN sanol




## Nettoyant désinfectant moussant pour les sanitaires

| Désinfection des surfaces:                            |                         | 5 min. | 15 min. | 30 min. | 60 min. |
|-------------------------------------------------------|-------------------------|--------|---------|---------|---------|
| Institutionnels, industries & milieu médical          |                         |        |         |         |         |
| <b>bactéricide</b>                                    |                         |        |         |         |         |
| EN 13727                                              | charge organique élevée | X      |         |         |         |
| EN 16615                                              | charge organique élevée | X      |         |         |         |
| <b>levuricide</b>                                     |                         |        |         |         |         |
| EN 13624                                              | charge organique élevée |        |         |         | X       |
| EN 16615                                              | charge organique élevée | X      |         |         |         |
| <b>virucide</b>                                       |                         |        |         |         |         |
| EN 14476 virucidal activity against enveloped viruses | charge organique élevée | X      |         |         |         |
| <b>EN 14476 micro-organismes spécifiques</b>          |                         |        |         |         |         |
| Vaccinia Virus                                        | charge organique élevée | X      |         |         |         |

Le système Quick & Easy garantit automatiquement une dilution correcte de min. 10% (v / v) du produit pur.

