



# PHAGO'RUB GEL SPS

*Spécial Peaux Sensibles*

**Gel hydro-alcoolique  
pour la désinfection des mains**



## Points forts

- ✓ Haute tolérance
- ✓ Hypoallergénique  
*(formulé pour minimiser les risques allergiques)*
- ✓ Rapidité d'utilisation
- ✓ Bactéricide, fongicide, mycobactéricide et virucide
- ✓ Sans parfum, sans colorant, sans phénoxyéthanol et sans parabènes

## Conditionnements

Présentation	Code	Nombre d'unités par carton
Dose de 5 ml	60676	250 unités
Flacon de 100 ml	60673	30 unités
Flacon de 300 ml pompe montée 1,5ml	60674	20 unités
Flacon de 300 ml pompe montée 3ml	65024	20 unités
Flacon de 500 ml pompe montée 1,5ml	65057	20 unités
Flacon de 500 ml pompe montée 3ml	65058	20 unités
Flacon de 1000 ml airless tête 1,5ml	60672	12 unités
Flacon de 1000 ml airless tête 3ml	65056	12 unités
Bidon de 5L	65054	2 unités





# PHAGO'RUB GEL SPS

Spécial Peaux Sensibles

## Domaine d'utilisation

Le **PHAGO'RUB GEL SPS** est destiné à la désinfection hygiénique et chirurgicale des mains par friction : en alternative aux lavages simple ou hygiénique des mains, en l'absence de points d'eau, lors de contacts en salle, avant tout geste aseptique...

## Composition

- ✓ Alcool éthylique (CAS N°64-17-5) : 72 %m/m
- ✓ Glycérine hydratante et adoucissante
- ✓ Alcool myristique aux propriétés émoullissantes
- ✓ Agent gélifiant
- ✓ Sans phénoxyéthanol, sans colorant, sans parfum, sans parabènes

## Caractéristiques organoleptiques et physico-chimiques

- ✓ Aspect : gel
- ✓ Couleur : incolore
- ✓ Odeur : alcoolisée
- ✓ Masse volumique à 20°C (g/ml) : 0,863 ± 0,009

## Mode d'emploi

Priorité à l'emploi, le **PHAGO'RUB GEL SPS** doit être utilisé pur sur une peau saine, propre et sèche

### Désinfection hygiénique

- ✓ Avoir des ongles courts et non vernis, des manches courtes ou remontés ;
- ✓ Remplir le creux de la main avec 3ml de **PHAGO'RUB GEL SPS** ;
- ✓ Frictionner les mains et les poignets pendant au moins 30 sec. selon la procédure standardisée ;
- ✓ Les mains doivent être imprégnées pendant le temps d'application.

### Désinfection chirurgicale

- ✓ Avoir des ongles courts et non vernis, des manches courtes ou remontés ;
- ✓ Remplir le creux de la main avec 3 ml de **PHAGO'RUB GEL SPS** ;
- ✓ Frictionner les mains, les poignets, les avant-bras et les coudes jusqu'à séchage complet (temps ≥ 45 sec.) ;
- ✓ Remplir le creux de la main avec 3 ml de **PHAGO'RUB GEL SPS** ;
- ✓ Frictionner jusqu'aux manchettes selon la méthodologie suivie pour la désinfection hygiénique jusqu'au séchage complet (temps ≥ 45 sec.).

## Précautions d'emploi

- ✓ Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit
- ✓ Consulter les instructions de la fiche de données de sécurité disponible sur : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

## Activité antimicrobienne

NORMES	CONCENTRATION	TEMPS
<b>BACTERICIDE</b>		
EN 1040 [2006]	80 %	15 s.
EN 13727 + A1 [2013]	80 %	30 s.
EN 1500 [2013]	3 ml	30 s.
EN 12791 [2016] dont permanence 3h	2 x 3 ml	2 x 45 s.
<b>MYCOBACTERICIDE</b>		
EN 14348 [2005]	80 %	30 s.
<b>FONGICIDE</b>		
EN 1275 [2006] ( <i>C.albicans</i> )	80 %	15 s.
EN 1650 [2008] ( <i>C.albicans</i> )	80 %	15 s.
EN 13624 [2013]	97 %	30 s.
<b>VIRUCIDE</b>		
EN 14476 [2013] (Poliovirus)	97 %	30 s.
EN 14476 [2013] (Adenovirus)	80 %	30 s.
EN 14476 [2013] (Norovirus)	97 %	30 s.
EN 14476 [2007] (Rotavirus)	80 %	15 s.
DVV-RKI (BVDV)	80 %	15 s.
DVV-RKI (Vaccinia virus)	80 %	15 s.
DVV-RKI (HBV, HCV, HIV, Herpes virus, Coronavirus (inclus VRS), Orthomyxovirus, Influenza A/H1N1 et Influenza A/H5N1)	80 %	15 s.

Etude d'aérobiocontamination disponible sur demande

Utilisez les biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



Christeyns France – Division Santé

31, rue de la Maladrerie - 44120 VERTOU - France

Tel : +33 (0)2 40 80 27 27 / Fax : +33 (0)2 40 03 09 73

[www.phagogene.fr](http://www.phagogene.fr)