



# PHAGO'SOFT

## Nettoyant désinfectant surfaces



- Points forts**
- ✓ Prêt à l'emploi
  - ✓ Contact alimentaire
  - ✓ Respect de l'environnement (substance active : acide peracétique)
  - ✓ Formule ecocertifiée

### Conditionnement

Présentation	Code	Nombre d'unités par carton
Flacon de 750 ml	65004	6 unités
Bidon de 5L	65006	2 unités





# PHAGO'SOFT

## Domaine d'application

- ✓ Détergent désinfectant pour toutes surfaces hautes, toutes surfaces vitrées et tous écrans.
- ✓ Agréé contact alimentaire, sa substance active (acide peracétique) garantit une efficacité microbiologique à spectre large tout en assurant un respect de l'environnement par sa biodégradabilité en acide acétique, oxygène et eau

## Composition

- ✓ Actifs désinfectants :
  - Acide peracétique (CAS N°79-21-0) 0,004% m/m,
  - Peroxyde d'hydrogène (CAS N°7722-84-1) 2,9 % m/m
- ✓ Composition (648/2004/CE) : <5% agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques, désinfectants, parfums (huile essentielle de Niaouli\*), LIMONENE
- ✓ Contient aussi : Eau, solvants, correcteur d'acidité, stabilisants, bases
- ✓ 99,77% du total des ingrédients sont d'origine naturelle

\*0,20% des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique

## Caractéristiques organoleptiques et physicochimiques

- ✓ Aspect : liquide
- ✓ Couleur : incolore
- ✓ Parfum : niaouli
- ✓ pH pur à 20°C : 3,0 – 3,7
- ✓ Masse volumique à 20°C : 1,000 – 1,020 g/cm<sup>3</sup>

## Précautions d'emploi

- ✓ Produit réservé à un usage professionnel.
- ✓ Consulter la Fiche de Données de Sécurité sur le site : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

## Mode d'emploi

- ✓ **PHAGO'SOFT** est prêt à l'emploi
- ✓ Utiliser des gants et un vêtement de protection approprié.
- ✓ **PHAGO'SOFT** doit être utilisé pur et ne doit pas être rincé, sauf en cas de désinfection des surfaces susceptibles d'entrer en contact avec les denrées alimentaires où le **PHAGO'SOFT** doit être rincé à l'eau potable.  
*(Conformément à l'arrêté du 8 septembre 1999)*
- ✓ Pulvériser sur un linge à usage unique et/ou appliquer sur la surface à désinfecter
- ✓ Eviter de faire ruisseler le produit
- ✓ Laisser agir 5 minutes pour une activité bactéricide ou 15 minutes pour un spectre complet.

Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

Utiliser les biocides avec précaution.  
Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.



  
**CHRISTEYNS**  
MEDICAL HYGIENE

phagogene®

Christeyns France – Division Santé  
31, rue de la Maladrie - 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)



# PHAGO'SOFT

## Activité antimicrobienne

Normes	Concentration	Temps
<b><u>BACTERICIDE</u></b>		
EN 1276 conditions de saleté ( <i>P.aeruginosa</i> , <i>S.aureus</i> , <i>E.hirae</i> et <i>E.coli</i> )	80%	5 min.
EN 13727+A2 conditions de saleté ( <i>P.aeruginosa</i> , <i>S.aureus</i> et <i>E.hirae</i> )	40 %	5 min.
EN 13697 conditions de saleté ( <i>P.aeruginosa</i> , <i>S.aureus</i> , <i>E.hirae</i> et <i>E.coli</i> )	100%	5 min.
<b><u>FONGICIDE</u></b>		
EN 1650 conditions de saleté ( <i>C.albicans</i> )	100%	15 min.
EN 1650+A1 conditions de saleté ( <i>A.brasiliensis</i> )	80%	15 min.
EN 13624 conditions de saleté ( <i>C.albicans</i> et <i>A.brasiliensis</i> )	80%	15 min.
EN 13697 conditions de saleté ( <i>C.albicans</i> )	40%	15 min.
<b><u>VIRUCIDE</u></b>		
EN 14476 conditions de saleté (BVDV)	90%	1 min.
EN 14476 conditions de saleté (Vaccinia virus)	90%	5 min.
EN 14476 conditions de saleté (Rotavirus)	90%	5 min.

Utiliser les biocides avec précaution.

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



phagogene®

Christeyns France – Division Santé  
31, rue de la Maladrie - 44120 VERTOU - France  
Tel : +33 (0)2 40 80 27 27 / Fax : +33 (0)2 40 03 09 73  
www.phagogene.fr