



Phago'wipes Spore

**Lingettes nettoyantes désinfectantes sporicides
pour les sols, les surfaces hautes,
et les surfaces des dispositifs médicaux non invasifs**



Points forts

- ✓ Prêt à l'emploi
- ✓ Bactéricide, fongicide, virucide et sporicide (actif en 10 minutes sur *C. difficile* et en 5 minutes sur Norovirus)
- ✓ Respect de l'environnement
(substance active : acide peracétique)
- ✓ Produit "contact alimentaire" (conformément à l'arrêté du 8 septembre 1999)

Conditionnement

Présentation	Code	Nombre d'unités par carton
Flow pack de 100 lingettes	60012	6 unités



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



Phago'wipes Spore

Domaine d'application

- ✓ Les **Phago'wipes Spore** sont des lingettes détergentes désinfectantes pour toutes surfaces, incluant les surfaces des dispositifs médicaux non invasifs.
- ✓ Les **Phago'wipes Spore** peuvent-être utilisées, avec rinçage sur les surfaces pouvant se trouver en contact direct avec les denrées alimentaires (conformément à l'arrêté du 8 septembre 1999).
- ✓ Les **Phago'wipes Spore** sont formulées à partir d'une substance active (acide peracétique) garantissant une efficacité microbiologique à large spectre tout en Assurant un respect de l'environnement par sa biodégradabilité en acide acétique, oxygène et eau.

Composition

- ✓ Actif désinfectant :
 - acide peracétique (CAS No. 79-21-0 ; 0,034% m/m)
 - Peroxyde d'hydrogène (CAS No. 7722-84-1 ; 3,26% m/m)
- ✓ Parfum

Caractéristiques organoleptiques et physicochimiques

- ✓ Aspect : Lingette blanche
- ✓ Dimension : 200 X 200 mm
- ✓ Parfum : menthe
- ✓ pH pur à 20°C : 2,00
- ✓ Masse volumique à 20°C : 1,000 – 1,020 g/cm³

Mode d'emploi

- ✓ Les **Phago'wipes Spore** sont prêtes à l'emploi.
- ✓ Les **Phago'wipes Spore** s'utilisent pour la désinfection des surfaces incluant les surfaces des dispositifs médicaux non invasifs.
- ✓ Appliquer sur la surface à désinfecter. Ne pas rincer*
- ✓ Laisser agir 5 minutes pour une activité bactéricide ou 15 minutes pour un spectre complet.
- Dans le cas de désinfection de surfaces pouvant entrer en contact direct avec les denrées alimentaires, un rinçage à l'eau potable est nécessaire (arrêté du 8 septembre 1999)

Recommandations

- ✓ Utiliser des gants et un vêtement de protection approprié. Péremption: 18 mois à partir de la date de fabrication. La fiche de données de sécurité est disponible sur le site www.quickfds.com

Utiliser les biocides avec précaution.

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

Activité antimicrobienne

Normes	Concentration	Temps
BACTERICIDE		
EN 1276 cond. saleté (<i>P.aeruginosa</i> et <i>E.hirae</i>)	80%	1 min.
EN 13697 cond. saleté (<i>P.aeruginosa</i> , <i>S.aureus</i> , <i>E.coli</i> et <i>E.hirae</i>)	10 %	5 min.
EN 13727 cond. saleté (<i>P.aeruginosa</i> , <i>S.aureus</i> et <i>E.hirae</i>)	8 %	5 min.
EN 16615 cond. saleté	100 %	5 min
MYCOBACTERICIDE		
EN 14348 cond. Saleté (<i>M.avium</i> et <i>M. terrae</i>)	80%	5 min
FONGICIDE		
EN 13697 cond. saleté (<i>C. albicans</i> et <i>A. niger</i>)	100 %	15 min.
EN 13624 cond. saleté (<i>C. albicans</i> et <i>A. niger</i>)	40 %	5 min
EN 1650 cond. saleté (<i>Aspergillus</i>)	80 %	15min.
EN 16615 cond. saleté	100 %	5 min
VIRUCIDE		
prEN 14476 : 2011 cond. saleté (Poliovirus type 1)	100 %	15 min.
prEN 14476 : 2011 cond. saleté (Adeno et Norovirus)	100 %	5 min.
SPORICIDE		
EN 13704 cond. propreté (<i>C. difficile</i>)	100 %	10 min.
EN 13704 cond. propreté (<i>B. subtilis</i>)	80 %	15 min.
EN 13697 cond. saleté (<i>C. difficile</i> , forme sporulée)	50 %	15 min.



CHRISTEYNS
MEDICAL HYGIENE

phagogène®

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