



# PHAGO

## PHAGO'SURF 2D



Détergent désinfectant pour l'hygiène des sols, des surfaces et du matériel en environnement à risques



- o Large spectre antimicrobien
- o Produit combinant détergence et désinfection
- o Optimisation des données toxicologiques

### INDICATION

PHAGO'SURF 2D est un liquide concentré destiné au nettoyage et à la désinfection des sols, surfaces et matériels en environnement à risques. C'est un nettoyant efficace et un désinfectant à large spectre (bactéricide, levuricide, fongicide, tuberculocide et actif sur virus).

PHAGO'SURF 2D nécessite un rinçage sur les surfaces susceptibles d'entrer en contact direct avec les denrées alimentaires (conformément à l'arrêté du 8 septembre 1999).

### COMPOSITION

Chlorure de didécylidiméthylammonium (N° CAS : 7173-51-5) : 3,5% m/m  
N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine (N° CAS : 2372-82-9) : 5,5% m/m  
Autres composants : agents de surface non ioniques <5%

### CARACTÉRISTIQUES

Couleur : incolore à jaune  
pH à 20°C (produit pur) : 9,1 +/- 0,3  
pH à 20°C (produit dilué à 0,25% eau du réseau) : environ 8,0  
Densité : 1,054 +/- 0,005

PT2. PT4.

### MODE D'EMPLOI

Diluez 1 dose de 20 ml dans 8 L d'eau froide ou tiède du réseau (soit une dilution à 0,25%). Utilisation en lavage à plat ou en nettoyage humide.

Temps de contact :

15 minutes pour une activité bactéricide, levuricide, fongicide et sur virus.

30 minutes pour une activité tuberculocide.

Rincez à l'eau les surfaces susceptibles d'entrer en contact direct avec des denrées alimentaires.

### ACTIVITÉ ANTIMICROBIENNE

TESTS D'EFFICACITÉ RÉALISÉS SUR LE PRODUIT DILUÉ À 0,25%			TEMPS D'ACTION
<u>Bactéricide</u>	EN 13727 + A1 EN 13697 EN 16615	5 min* 15 min* 15 min*	
<u>Levuricide</u>	EN 13697 <i>C.albicans</i> EN 13624 <i>C.albicans</i>	15 min* 15 min*	
<u>Fongicide</u>	EN 16615	15 min*	
<u>Tuberculocidal</u>	EN 14348 <i>M.terrae</i>	30 min	
<u>Active sur virus</u>	EN 14476 + A1 <i>BVDV</i> EN 16777 <i>Vaccina virus</i> Active on <i>HBV</i> , <i>HCV</i> , <i>HIV</i> , <i>Herpes virus</i> , <i>Coronavirus</i> , <i>Orthomyxovirus</i> , <i>Infl uenza A/H1N1</i> <i>A/H5N1</i> and <i>Infl uenza A/H1N1</i>	15 min* 15 min*	

\*En conditions de saleté

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux. Produit réservé à un usage professionnel. Port des gants conseillé. La fiche de données de sécurité est disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com). Respectez les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public.

Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

### RÉFÉRENCES

60424	250x20mL doses
60428	4x1L One2Dose
60423	2x5L
60425	20L

VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU DOSSIER SCIENTIFIQUE POUR PLUS D'INFORMATIONS ET RAPPORTS DÉTAILLÉS.



**CHRISTEYNS**

MEDICAL CARE

Christeyns France • 31 rue de la Maladrie • 44120 Vertou • Tél: +33 2 40 80 27 27  
[www.christeyns.com](http://www.christeyns.com)