



La certification ISO 9001 version 2015, décernée à la société PolluClean vient confirmer une démarche qualité engagée dès 1995. Depuis plusieurs années, elle récompense les efforts fournis par l'ensemble du personnel de l'entreprise.

GUIDE DES PROCÉDURES SANTÉ, SÉCURITÉ & HYGIÈNE



CHRISTEYNS



PolluClean

Pour l'Excellence Environnementale

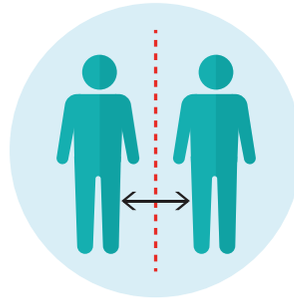
Les 5 gestes pour vous protéger



Lavage et désinfection
régulière des mains



Eviter de toucher
le visage



Respecter la distance
de 1M



Utiliser le coude
pour éternuer



Utiliser les équipements
de protections individuels conformes



CHRISTEYNS



PolluClean

Pour l'Excellence Environnementale

NETTOYAGE ET DÉSINFECTION DES SURFACES OUVERTES



CHRISTEYNS



PolluClean

Pour l'Excellence Environnementale



PHAGOSPRAY DADR

- Détergent désinfectant pour les surfaces ouvertes à base d'alcool.

Norme : 14476, **Dosage :** Prêt à l'emploi, **Temps de contact** 5min
Conditionnement : 750ml, 5 litres



Désinfectant pour des surfaces à base d'alcool.

- Industriel Agroalimentaire
- Hospitalier



PHAGOSPRAY DM

- Nettoyant désinfectant hydro-alcoolique pour la désinfection des surfaces

Norme : 14476, **Dosage :** Prêt à l'emploi, **Temps de contact** 5min
Conditionnement : 750ml, 5 litres



Nettoyant désinfectant pour les surfaces.

- Hospitalier
- Bureaux ...



PHAGOSPRAY DM

- Désinfectant à base d'acide peracétique, prêt à l'emploi

Norme : 14476, **Dosage :** Prêt à l'emploi, **Temps de contact** 1min
Conditionnement : 750ml, 5 litres



Nettoyant désinfectant pour les surfaces.

- Hospitalier
- Agroalimentaire



CHRISTEYNS



PolluClean

Pour l'Excellence Environnementale



PHAGOSPRAY DM

- Désinfectant à base d'acide peracétique, prêt à l'emploi

Norme : 14476, **Dosage :** Prêt à l'emploi, **Temps de contact** 1min
Conditionnement : 750ml, 5 litres



Nettoyant désinfectant pour les surfaces.

- Hospitalier
- Agroalimentaire



PHAGOSPORE

- Détergent désinfectant virucide et sporocide

Norme : 14476, EN 13704, **Dosage :** Prêt à l'emploi,
Temps de contact 1min, **Conditionnement :** 5 litres, 750ml



Désinfectant pour les équipements et les surfaces.

- Agroalimentaire
- Hospitalier



LUFRAGERM+

- Détergent désinfectant à base d'ammonium quaternaire

Norme : 14476, **Dosage :** 3-5%, **Temps de contact** 3min,
Conditionnement : 5 litres



Détergent désinfectant pour sols, surfaces et équipements.

- Tous les secteurs



BACTIFOAM

- Détergent désinfectant à base d'ammonium quaternaire non parfumé

Norme : 14476, **Dosage :** Prêt à l'emploi, **Temps de contact** 1min
Conditionnement : 750ml, 5 litres



Détergent désinfectant pour sols, surfaces et équipements non parfumés.

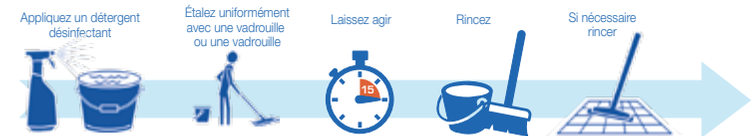
- Tous les secteurs



PHAGOSURF ND

- Détergent désinfectant à base d'ammonium quaternaire

Norme : 14476, **Dosage :** 0.25%, **Temps de contact** 3min,
Conditionnement : 5 litres, 1 Litres , 20ml



Détergent désinfectant pour sols, surfaces et équipements.

- Tous les secteurs



CHRISTEYNS



PolluClean

Pour l'Excellence Environnementale

DÉSINFECTION DES SURFACES PAR VOIE AÉRIENNE DVA



CHRISTEYNS



PolluClean

Pour l'Excellence Environnementale



PHAGOSCOPE OXID

- Désinfectant par voie aérienne à base d'acide peracétique

Norme : 14476, **Dosage :** Prêt à l'emploi, **Temps de contact** 3min
Conditionnement : 5 litres, 22 litres



Désinfectant par voie aérienne des locaux.

- Désinfection des surfaces par voie aérienne



Mida CHRIOX 5

- Désinfectant par voie aérienne à base d'acide peracétique

Norme : 14476, **Dosage :** 1- 10%, **Temps de contact** 3min
Conditionnement : 5 litres, 22 litres



Désinfectant par voie aérienne des locaux.

- Désinfection des surfaces par voie aérienne



CHRISTEYNS



PolluClean

Pour l'Excellence Environnementale

HYGIÈNE DES MAINS



CHRISTEYNS



PolluClean

Pour l'Excellence Environnementale



PHAGORUB GEL SPS

- Gel hydroalcoolique pour la désinfection des mains par friction

Norme : 14476, **Dosage :** Direct, **Temps de contact** 15s
Conditionnement : 5 Litres, 1 Litres, 500ml, 100ml



PHAGODERM ASEPT

- Savon désinfectant pour les mains à base d'alcool

Norme : 14476, **Dosage :** Direct, **Temps de contact** 15s
Conditionnement : 5 Litres, 1 Litres, 500ml



PHAGORUB SOLUTION SPS

- Solution hydroalcoolique pour la désinfection des mains par friction

Norme : 14476, **Dosage :** Direct, **Temps de contact** 15s
Conditionnement : 5 Litres, 1 Litres, 500ml, 100ml



BACTISOAP

- Savon désinfectant pour les mains

Norme : 14476, **Dosage :** Direct, **Temps de contact** 15s
Conditionnement : 5 Litres,



CHRISTEYNS



PolluClean

Pour l'Excellence Environnementale

PROCÉDURE DE LA DÉSINFECTION DES LOCAUX ET BÂTIMENTS INDUSTRIELS



CHRISTEYNS



PolluClean

Pour l'Excellence Environnementale

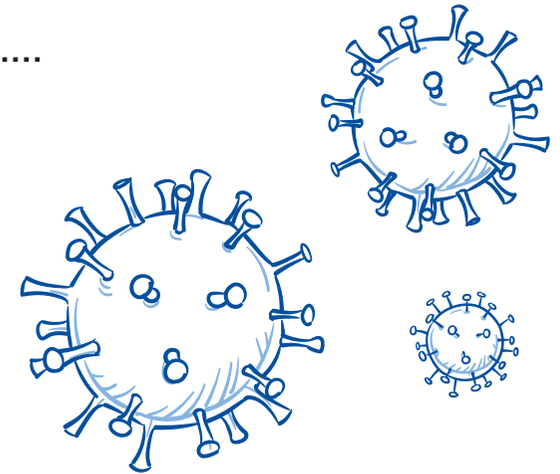
La désinfection a pour objectifs de prévenir les infections et de tuer ou réduire la teneur en virus, présents sur les objets, sur les surfaces et dans l'ambiance, à des niveaux de contamination acceptables. Pour ce faire, différentes étapes sont à suivre dans l'ordre.

Avant tout, il faut porter des EPIs avant de débiter l'opération de désinfection :

- Des gants en plastique, des blouses imperméables, des chaussures fermées, des lunettes.....

Etape 1 : Nettoyage des locaux, cette étape consiste à :

- Eliminer tous les déchets et poussière à l'aide des chiffons à usage unique;
- Nettoyer toutes les surfaces et éliminer les souillures minérales et organiques apparentes. (*L'efficacité de cette étape est primordiale pour la réussite de l'étape suivante*);
- Isolation des locaux (fermer les fenêtres, les portes...).

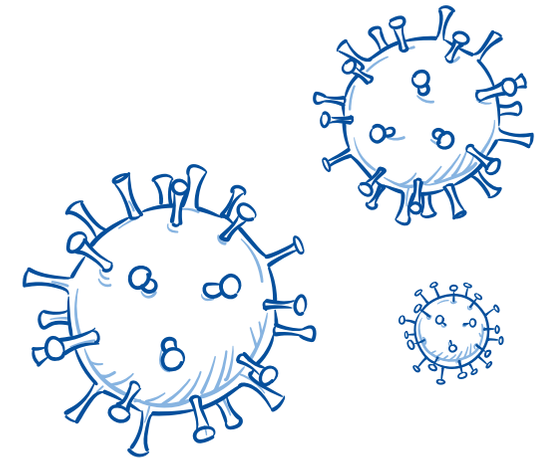


La DVA est une désinfection qui s'opère hors présence humaine (HPH). Il s'agit d'un procédé automatique assurant une dispersion reproductible du désinfectant, sous forme d'un brouillard non mouillant produit par une turbine électrique, sur l'ensemble des surfaces exposées. Elle permet une réduction significative de la charge microbienne au niveau des surfaces, et permet aussi d'atteindre les zones réputées inaccessibles.

Etape 2 : Désinfection par voies aériennes (DVA), Norme NFT 72-281.

Son principe consiste à :

- Une dispersion du désinfectant dans l'air sous forme de brouillard;
- Un dépôt de ce brouillard sur la surface à désinfecter;
- Une action désinfectante.

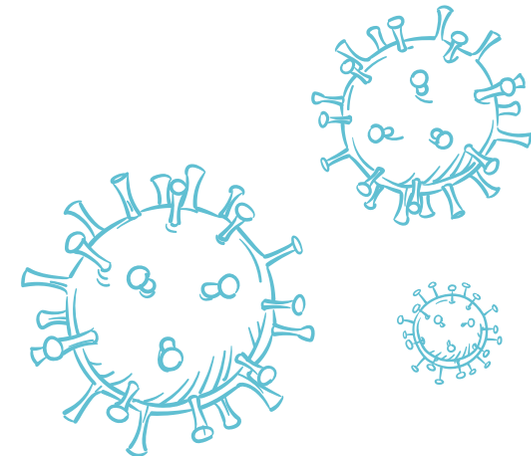


Produit recommandé : **Phagoscop Oxid**, produit prêt à l'emploi avec une activité bactérienne : Bactéricide, Fongicide, Sporicide et Virucide.

Etape 3 : Nettoyage et désinfection humide des surfaces (désinfection terminale)

Cette étape consiste à nettoyer et désinfecter toutes les surfaces (sols, machines, mobiliers, ...), en utilisant un balayage ou un essuyage humide, par un produit virucide (Phagosurf ND).

- Diluer une dose de 20 ml de PHAGO'SURF ND dans 8 litres d'eau froide ou tiède du réseau, soit une dilution à 0,25%;
- Appliquer cette solution par des microfibras ou serpillières propres. Ne pas rincer;
- Séchage rapide, sans laisser de trace.



PROCÉDURE POUR LA DÉSINFECTION DES LOCAUX PAR VOIE AÉRIENNE



CHRISTEYNS



PolluClean

Pour l'Excellence Environnementale

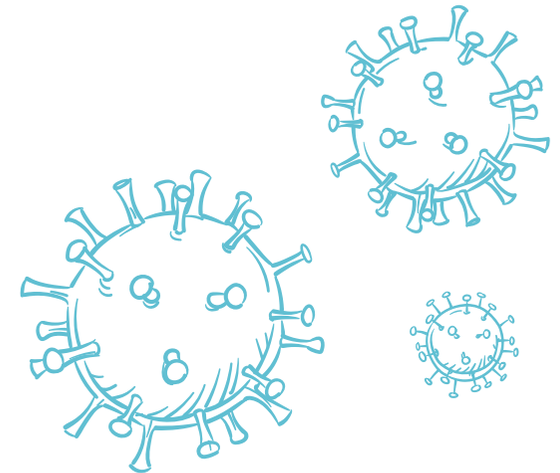
Modalités de réalisation de la désinfection des locaux par voie aérienne pour diminuer les risques infectieux et éviter les contaminations croisées.

DOMAINES D'APPLICATION

- Services à hauts risques infectieux : bloc opératoire, services de réanimation;
- Secteurs protégés : unités des greffes et des grands brûlés;
- Chambre de patients atteints de maladie à déclaration obligatoire;
- Fréquence : à la sortie d'un patient atteint d'une infection transmise par la voie aérienne.

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- Intérêt de la désinfection par voie aérienne, revue hygiène, SFHH, volume x, N°1, Mars 2002;
- Maîtrise des infections nosocomiales de A à Z, ouvrage collectif publié par la société française d'hygiène hospitalière, 1^{ère} édition 2004;
- L'entretien et la désinfection des blocs opératoires. CCLIN Sud Ouest, version 1, Mai 2005.

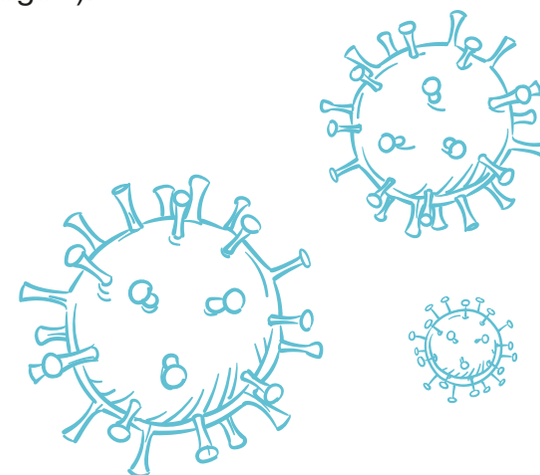


MATÉRIEL NÉCESSAIRE

- Appareil diffuseur (brumisateurs) avec minuterie;
- Le produit désinfectant **EN 14476**;
- Moyen de protection (gant, masque, lunettes, blouse);
- Moyen de calfeutrage (papier hygiénique « ou coton cardé », ruban adhésif « Scotch d'emballage »).

PROTOCOLE

- Mettre la tenue de protection (blouse gants, masque, calot, lunette);
- Remplir le réservoir de l'appareil avec un volume légèrement supérieur à la quantité calculée;
- Calfeutrer la pièce (fermer les fenêtres et les bouches d'aération...);
- Brancher l'appareil à une prise de courant;
- Placer la minuterie sur le temps précédemment calculé;
- Fermer hermétiquement la porte;
- Afficher sur la porte une pancarte indiquant la date, l'heure du début et de la fin de la désinfection;
- Laisser le temps de contact selon le produit utilisé, après l'arrêt de la machine;
- Nettoyer la machine après chaque utilisation;
- Se laver les mains;
- Enregistrer l'opération dans le registre.



Les équipes Polluclean & Christeyns restent à votre disposition pour vous accompagner et vous proposer un plan de nettoyage et de désinfection personnalisés.

Protocoles de nettoyage et d'hygiène

Des solutions et produits efficaces

Des outils de désinfection développés

NOUS CONTACTER, POUR PLUS D'INFORMATIONS:

Nadia FIKRI	Directrice Générale Adjointe	n.fikri@polluclean.ma
Ahlam KADIM	Head Office Manager	a.kadim@polluclean.ma
Hassan JAAFAR	Responsable HQSE	h.jaafar@polluclean.ma
Ouadi TIBARI	Responsable Exploitation	o.tibari@polluclean.ma

www.polluclean.com



Siège : 353, Bd Mohammed V, 9^e étage. - Casablanca - Maroc
Plateforme de traitement : Rte provinciale 3006, km 1.6
Ech-chellalate 20640 Tit Mellil - Maroc

Tel. : **+212 522 248 232**
Fax : **+212 522 248 233**