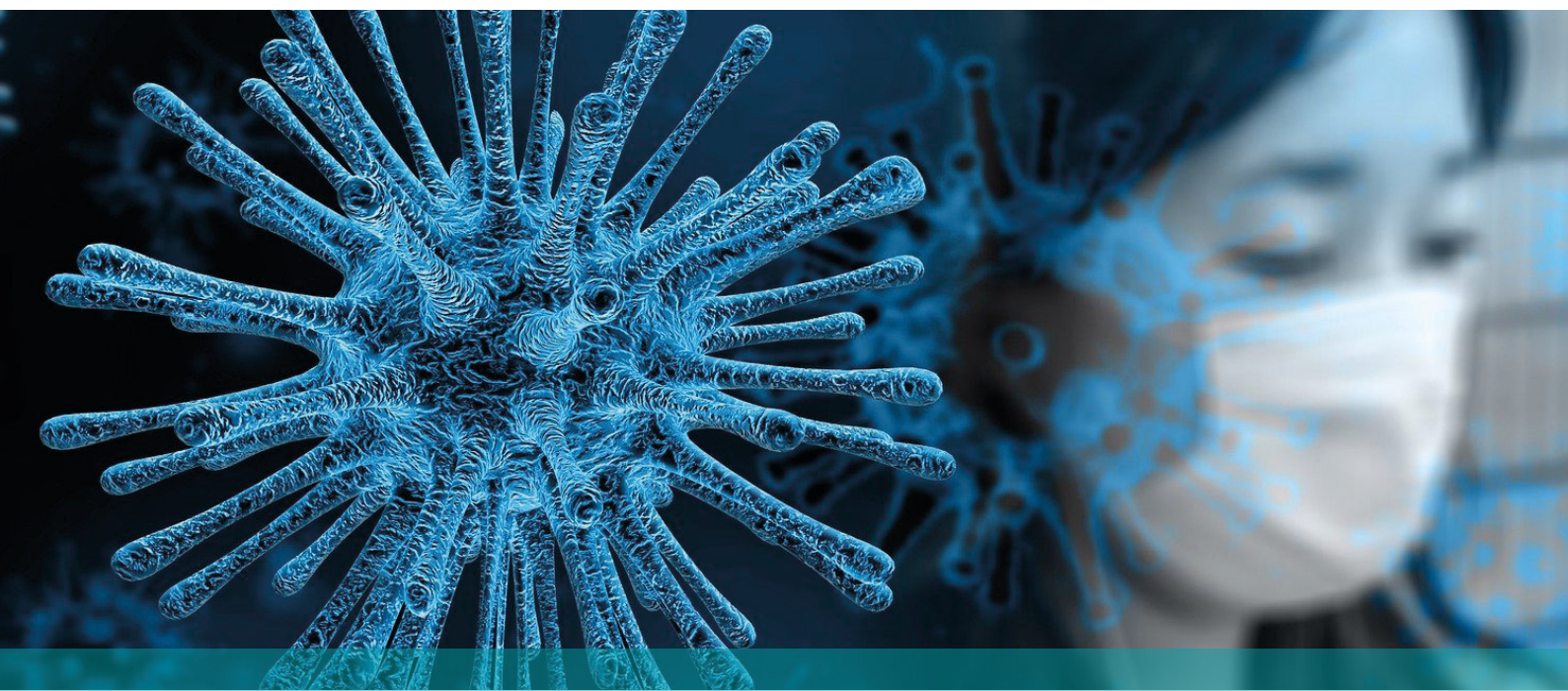


# Covid-19

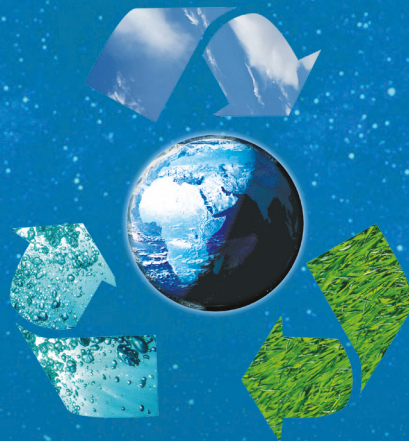
# Sortie de confinement

---

Solutions, méthodes et innovations R&D Adelya



# Les solutions

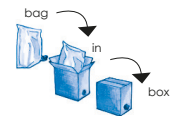


GAMME Wi etik



Innovant et en totale rupture avec l'existant,  
découvrez le concept Wi Etik

Une gamme de produits ultra-concentrés conditionnés en Bag-in-Box.



### L'hébergement



**Wi home**  
gamme pour  
l'hébergement



### La cuisine



**Wi food**  
gamme pour le nettoyage  
et la désinfection  
des cuisines



### La buanderie



**Wi laundry**  
gamme pour l'hygiène  
du linge en système  
automatique





# 1 Sécurité des utilisateurs



► Zéro contact possible



Connecteur rapide avec clapet anti-retour.  
Poche et connexion hermétique.

► Lutter contre les TMS

Baisse des charges manipulées : un Bag-in-Box de 2 L équivaut à 50 à 200 kg de solutions non diluées.



# 2 L'hygiène connectée

Les systèmes de dosage Wi Etik sont équipés de la technologie **Wi Control** :



ce système unique et simple permet de gérer avec contrôle et à distance vos machines. Il est possible d'extraire des rapports de consommation et de coûts.

Découvrez également cette technologie sur notre Wi- Etik Station.



# 3 Réduction des déchets et baisse du bilan carbone



Le conditionnement en Bag-in-Box et la concentration de produits permet de réduire les volumes à transporter et les emballages plastiques.

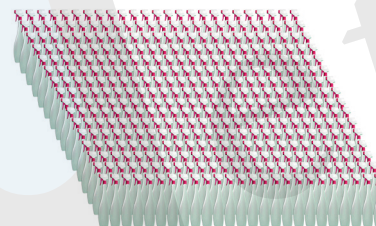


1 Bag-in-Box



représente  
40 g de plastique

=



400 pulvés de 500 ml



représentent  
40 kg de plastique

Soit 1.000 fois plus que pour les Bag-in-Box



# 4 Maîtrise et baisse des coûts

Mettre en place le concept Wi Etik vous permet de maîtriser le budget de votre :



consommation d'eau



consommation de produits



gestion des déchets

Coût de revient d'un produit jusqu'à **10 fois moins cher.**

## La Wi-Etik Station

Une centrale de production connectée et simple d'utilisation, mise à disposition chez vous.

### Mode d'emploi :

- 1 - Appuyez sur le bouton du produit choisi
- 2 - Remplissez votre pulvérisateur, votre flacon d'1 L ou votre seau
- 3 - Recyclez vos poches usagées grâce à Recykleen service

### Les + d'une Wi-Etik Station avec Wi Control QR code avec application Wi-Etik

#### Lecteur de badge RFID :

- identification de l'utilisateur
- suivi et maîtrise des consommations
- gestion des budgets

#### SAV, gestion et contrôle à distance de la Wi-Etik Station

## Le service Recykleen

Le **carton** et la **poche** rentrent dans un processus de traitement grâce à notre système de récupération et de recyclage :



Le carton du Bag-in-Box est un déchet valorisable et recyclable.



Baril de récupération est mis à votre disposition pour les poches usagées.



Mise en place d'un service de ramassage et destruction des poches dans des centres agréés.



Un bordereau de destruction vous est renvoyé. Tous vos déchets sont désormais recyclés.

Video Wi Etik : [https://www.youtube.com/watch?v=p\\_vtNbRTu1o](https://www.youtube.com/watch?v=p_vtNbRTu1o)

# Les innovations

# NEBUL'ASEPT

télécommande à distance



Le NEBUL'ASEPT est un appareil développé par la cellule R&D du Groupe ADELYA et fabriqué en France sur notre Site de NOZAY. Il permet de **diffuser nos désinfectants** (Nocolyse +, conformément à la norme NF T 72 281 (novembre 2014)) sous forme de brouillard sec et ainsi atteindre uniformément chaque cm<sup>2</sup> du local à traiter, et ce, pour un volume de 10 à 1000 m<sup>3</sup>.





Descriptif de l'article	Référence
NEBUL'ASEPT - Volumes de 10 à 1000m3	14372

Caractéristiques générales	
Poids de l'appareil	18 kgs
Conditionnement compatible	2L-5/10L Bag in Box 2L - Bidon de 20L
Sortie de diffusion	1
Vitesse de rotation turbine	2200 tours/minutes
Volume maximal à traiter	1000m3
Débit moyen du liquide	1000ml/h
Dimensions de l'appareil	L. 30 x P. 30 x H. 98 cm
Télécommande à distance	200m
Câble d'alimentation	5m

VIRUCIDE NORME  
EN-72281

EFFICACE CONTRE  
LA GALE ET LES  
PUNAISES DE LIT

Conditions d'utilisation	
Température	0 à 40°
Hydrométrie	10% à 90%
Pression atmosphérique	800 à 1060 hpa

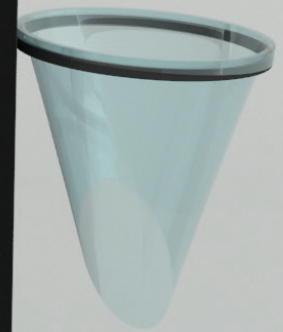
Caractéristiques électriques	
Tension	230V
Puissance	1100W
Fréquence	50 à 60hz
Intensité Nominale	4,8A

## Avantages

- Sur roulettes, le NEBUL'ASEPT est **facilement transportable** grâce à sa poignée.
- Compacte, très robuste, qualité des matériaux étudié pour une **résistance** aux produits nébulisés.
- La minuterie permet **d'adapter le volume** à traiter selon le type de traitements.
- La télécommande vous permet de démarrer l'appareil en toute sécurité à partir d'une autre pièce (jusqu'à 200m).
- Notre système permet l'obtention d'un aérosol vrai assurant une saturation totale de l'atmosphère traité et un impact de l'aérosol sur l'ensemble des surfaces atteignables et non atteignables manuellement.



## Désinfection mains, surfaces & déchets



## Totem de désinfection multi-usage

Totem avec poubelle intégrée contenant un système de distribution de papier à dévidage central permettant l'imprégnation de gel hydroalcoolique. Conception par ce système d'une lingette nettoyante désinfectante (virucide) pour le nettoyage des surfaces.

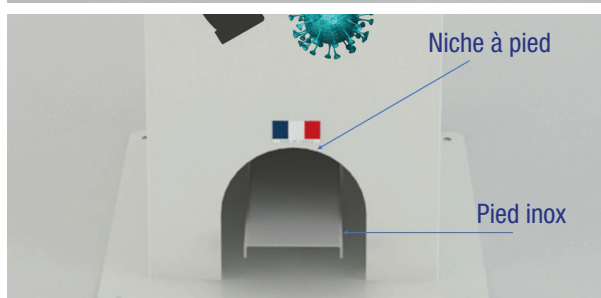
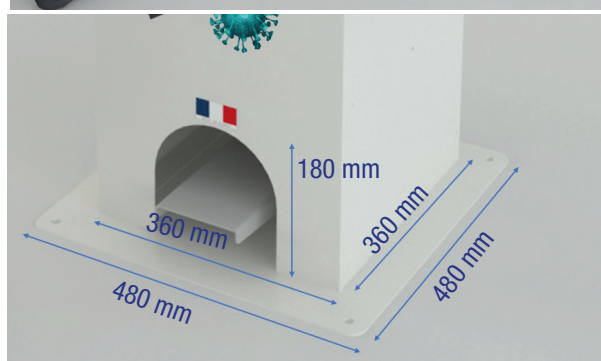


### Fonctionnement

- 1 Bobine à dévidage central pour imprégnation de gel hydroalcoolique. Conception sur place d'une lingette nettoyante désinfectante (virucide) pour le nettoyage des surfaces (chariots, tables, barre de transport, poignées...) ou toute surface susceptible de participer aux transmissions manuportées. Pédale à actionner deux fois pour la distribution de gel hydroalcoolique sur la lingette. Poubelle rabattable sur le côté pour les lingettes usagées.
- 2 Niche centrale distribuant du gel hydroalcoolique assurant également un nettoyage et l'antiseptie des mains. Pédale à actionner une fois pour la distribution du gel hydroalcoolique pour les mains.

### Avantages concept

- > **Hygiénique** : le Totem' Asept permet de nettoyer et de désinfecter rapidement toute surface potentiellement infectée et de conserver les gestes barrières pour garantir la sécurité de tous
- > **Compact** et à la portée de tous
- > **Facile d'utilisation** : grâce à la bobine centrale et la pédale d'action il est facile d'utilisation et ne nécessite aucune intervention extérieure (personnel du magasin)
- > **Sécuritaire et rassurant** : la pédale centrale permet d'éviter tout contact manuel et ainsi maintenir un niveau d'hygiène optimal
- > **Personnalisable** : personnalisation des bornes à l'image de marque de l'entreprise
- > **Made in France** : Totem' Asept est conçu et produit en France
- > **Ecoconception** : réduction du bilan carbone et des déchets plastiques
- > Totem **autonome** : sans pile et sans arrivée électrique
- > Installation **ultra rapide**



#### Caractéristiques Totem

Dimensions	L. 48 x P. 48 x H. 152 cm
Poids vide	33 kg
Fixation	Au sol
Référence Totem Blanc	14373
Référence Totem Noir	14373B
Référence sac 30 L transp. x25	18224

#### Références Consommables

Bobine 450 formats gaufré bleu	40048C
Gel hydroalcoolique 5L (Bidon)	48275C

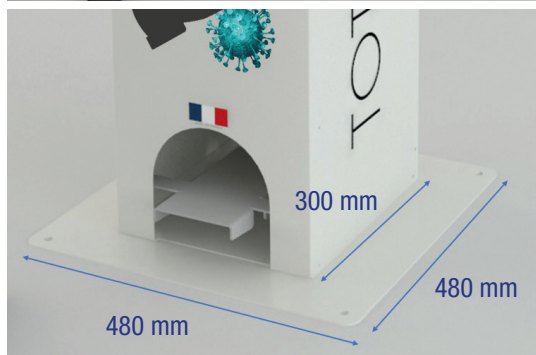


# Désinfection mains



# Totem de désinfection des mains

Totem contenant un système de distribution de gel hydroalcoolique (virucide) pour le nettoyage des mains.



## Fonctionnement

Distributeur du gel hydroalcoolique assurant le nettoyage et l'antisepsie des mains. Pédale à actionner une fois pour la distribution du gel hydroalcoolique pour les mains.

## Avantages concept

- > **Hygiénique** : le Totem' Asept permet de conserver les gestes barrières pour garantir la sécurité de tous
- > **Compact** et à la portée de tous
- > **Facile d'utilisation** : grâce à la pédale d'action il est facile d'utilisation et ne nécessite aucune intervention extérieure (personnel du magasin)
- > **Sécuritaire et rassurant** : la pédale centrale permet d'éviter tout contact manuel et ainsi maintenir un niveau d'hygiène optimal
- > **Personnalisable** : personnalisation des bornes à l'image de marque de l'entreprise
- > Made in France : Totem' Asept est conçu et produit en France
- > **Ecoconception**: réduction du bilan carbone et des déchets plastiques
- > Totem **autonome** : sans pile et sans arrivée électrique
- > Installation **ultra rapide**

### Caractéristiques Totem

Dimensions	L. 48 x P. 48 x H. 105 cm
Poids vide	23 kg
Fixation	Au sol
Référence Totem Blanc	14373A
Référence Totem Noir	14373C

### Références Consommables

Gel hydroalcoolique 5L (Bidon)	48275C
--------------------------------	--------

## Désinfection mains





## Totem de désinfection des mains

Distributeur électronique automatique de gel hydroalcoolique.

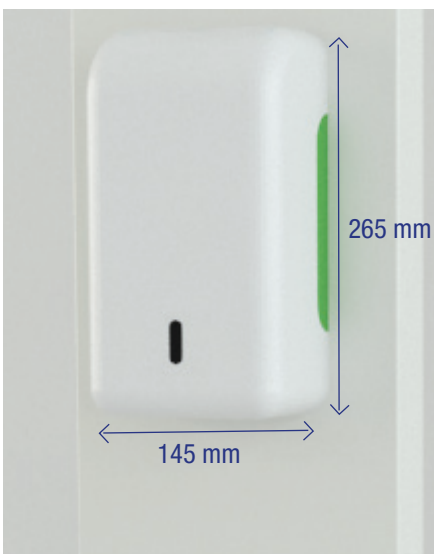


### Fonctionnement

Distributeur électronique et automatique de gel hydroalcoolique assurant le nettoyage et l'antiseptie des mains.

### Avantages concept

- > **Hygiénique** : le Totem' Asept permet de conserver les gestes barrières pour garantir la sécurité de tous
- > **Compact, léger** et à la portée de tous
- > **Facile d'utilisation** : grâce à son distributeur automatique, il est facile d'utilisation et ne nécessite aucune intervention extérieure
- > **Sécuritaire et rassurant** : permet d'éviter tout contact manuel et ainsi maintenir un niveau d'hygiène optimal
- > **Personnalisable** : personnalisation des bornes à l'image de marque de l'entreprise
- > **Made in France** : Totem' Asept est conçu et produit en France
- > **Ecoconception** : réduction du bilan carbone et des déchets plastiques
- > Installation **ultra rapide**
- > **Design moderne, contemporain et fonctionnement technologique**



#### Caractéristiques Totem

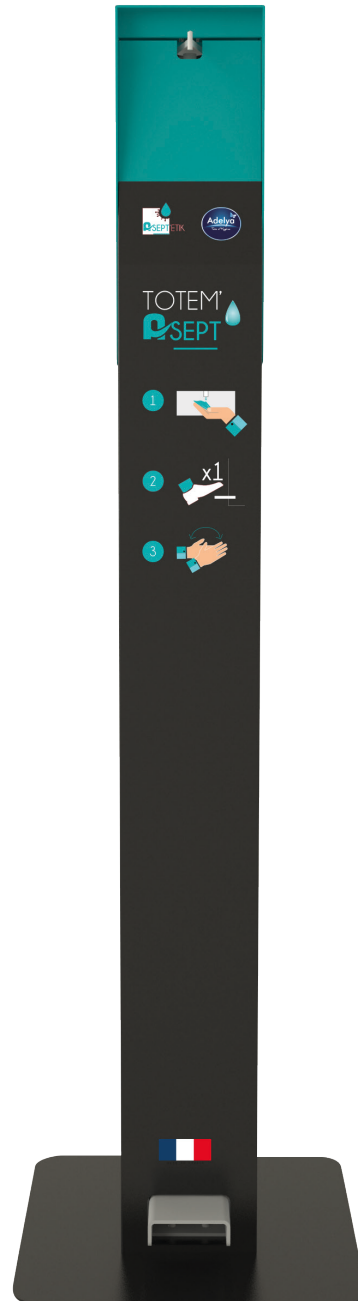
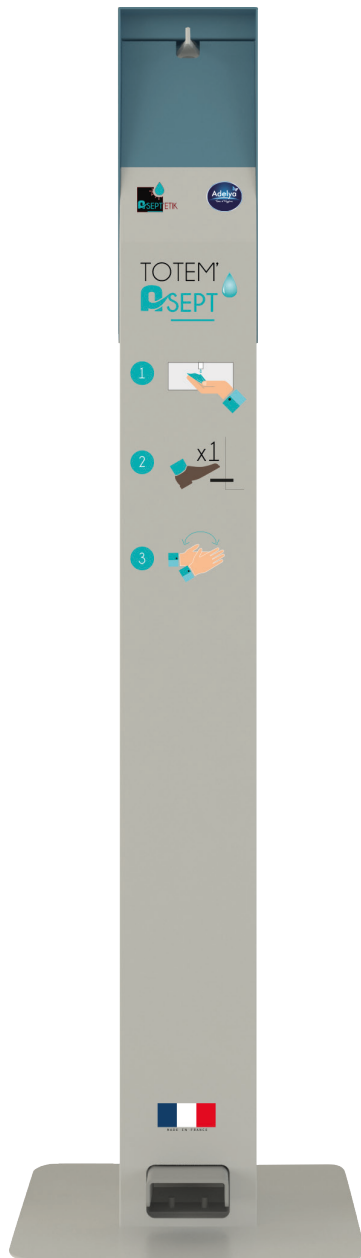
Dimensions	L. 35 x P. 45 x H. 150 cm
Poids vide	11 kg
Fixation	Au sol
Référence Totem Blanc	14373D
Référence Totem Noir	14373E

#### Références Consommables

Gel hydroalcoolique	48265G
---------------------	--------

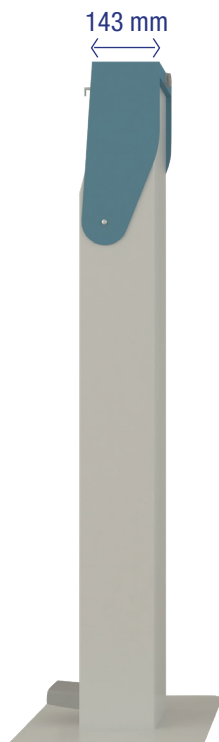


## Totem compact



## Totem compact de désinfection des mains

Totem contenant un système de distribution de gel hydroalcoolique (virucide) pour le nettoyage des mains.



### Fonctionnement

Distributeur du gel hydroalcoolique assurant le nettoyage et l'antisepsie des mains. Pédale à actionner une fois pour la distribution du gel hydroalcoolique pour les mains.

### Avantages concept

- > **Hygiénique** : le Totem' Asept permet de conserver les gestes barrières pour garantir la sécurité de tous
- > **Compact** et à la portée de tous
- > **Facile d'utilisation** : grâce à la pédale d'action il est facile d'utilisation et ne nécessite aucune intervention extérieure (personnel du magasin)
- > **Sécuritaire et rassurant** : la pédale centrale permet d'éviter tout contact manuel et ainsi maintenir un niveau d'hygiène optimal. Verrou de sécurité
- > **Personnalisable** : personnalisation des bornes à l'image de marque de l'entreprise
- > **Made in France** : Totem' Asept est conçu et produit en France
- > **Ecoconception**: réduction du bilan carbone et des déchets plastiques
- > Totem **autonome** : sans pile et sans arrivée électrique
- > Installation **ultra rapide**

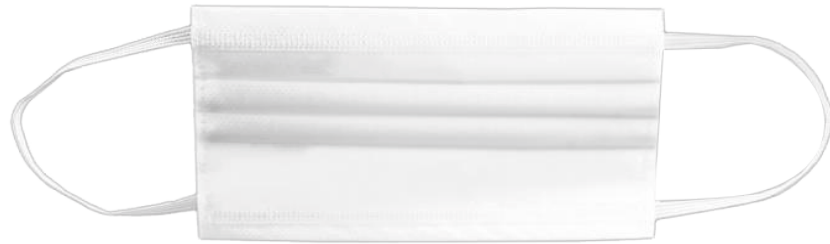
Caractéristiques Totem	
Dimensions	L. 12 x P. 14,3 x H. 107,5 cm
Poids vide	15 kg
Fixation	Au sol
Référence Totem Blanc	14373F
Référence Totem Noir	14373G

Références Consommables	
Gel hydroalcoolique 500 ml	48275A
Gel hydroalcoolique 1 L	48298



## Masque alternatif triple couche



*Masque homme*



*Masque femme*



*Masque enfant*

Tissu blanc 100% coton 125 g/m<sup>2</sup> ( 10%) Oeko tex standard 100 classe 1.

-3 couches de tissus (poids total 250 g/m<sup>2</sup>)

-3 plis

-2 élastiques de maintien

-Densité: 57 fils / cm<sup>2</sup>

-Masques lavables à 60°C

-Masques lavables 50 fois (blancs et imprimés)

### Caractéristiques générales

Poids total	250 g
Conditionnement	Sachet de 3 masques
Colisage	Carton de 20 sachets




### Caractéristiques des masques

Référence 32129B	Pack famille (1 masque homme, 1 femme et 1 enfant)
Référence 32129C	Pack 3 masques homme - 9,5 x 22 cm
Référence 32129D	Pack 3 masques femme - 9,5 x 20 cm
Référence 32129E	Pack 3 masques enfant - 7 x 18 cm

# Masque alternatif triple couche

## CONSEILS D'UTILISATION ET MISE EN GARDE :

- > Laver le masque avant usage. Avant et après l'utilisation et avant de le toucher, se laver les mains et le visage.
- > Attention à bien positionner le masque sur le visage, se couvrir exclusivement le nez et la bouche avec le masque.
- > Durée d'utilisation : doit être changé par un masque propre toutes les 4 heures.
- > Nombre de masques recommandés par personne : 4 et plus.
- > Ce masque n'est pas un EPI ni un dispositif médical, il sert à protéger des gouttelettes de salive projetées.
- > Usage non sanitaire.
- > Ne dispense aucunement l'utilisateur de l'application des gestes barrières ainsi que des règles de distanciation sociales.

CONDITIONS D'ENTRETIEN			
Lavage à 60°C, 30 minutes minimum  	Passage en sèche-linge Mécanique  	Peut-être repassé à 120°C  	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Utiliser votre lessive habituelle, complétée d'un désinfectant du linge.</li> <li>&gt; Pas d'adoucissant.</li> <li>&gt; De mauvaises conditions de lavages peuvent réduire la durée de vie.</li> <li>&gt; Un repassage a sec est conseillé pour éviter la propagation des bactéries.</li> </ul>



Ce masque n'est ni un EPI, ni un dispositif médical. Il s'agit d'un masque alternatif grand public



**Service, accompagnement,  
conseils**

# Vignette



## Désinfection complète

Cet établissement a été entièrement nettoyé et désinfecté en respectant les protocoles de notre partenaire Adelya Terre d'Hygiène et en utilisant des produits virucides selon la norme EN 14476.

This establishment has been completely cleaned and disinfected, following protocols of our partner Adelya Terre d'Hygiène and using virucid products of the standard EN 14476.



[adelya.net](http://adelya.net) - 01 34 23 52 50



# Les méthodes R&D

# 1

- Enlever le seau du chariot, le poser et retirer le couvercle si présent
- Plier les MOPs en 2 et les ranger sur la tranche dans le seau. Attention, mettre 5, 10, 15 ou 20 MOPs mais en s'assurant qu'elles ne soient pas serrées dans le seau

**REGLES IMPORTANTES : 1 MOP PAR PIECE OU ZONE et CHANGEMENT DE MOP DES QUE SALE ET SECHE**

- Placer ensuite la grille de préimprégnation sur le seau



# 2

Réaliser la dilution du produit d'entretien nettoyant désinfectant, ou le cas échéant, simplement désinfectant, virucide notamment Norme EN 14476 (si utilisation d'un simple désinfectant, veillez à nettoyer avant le sol avec un nettoyant)



# 3

- Remplir son seau ou son broc avec la quantité de solution diluée froide nécessaire au nombre de MOPs dans le seau
- Verser la solution uniformément et doucement sur toutes les MOPs. **Ne pas verser que sur une zone et en une fois !**

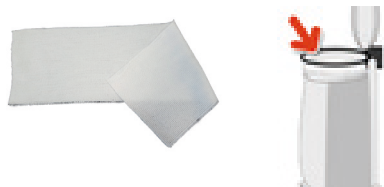
- Remettre le couvercle sur le seau et ranger le seau sur le chariot



Nombre de MOPs	Quantité de solution
10	1/4 L
20	1/2 L
30	3/4 L
40	1 L

# 4

Jeter les MOPs à la poubelle après utilisation



### A savoir



- Penser à nettoyer et désinfecter son chariot, ses seaux, sa grille, son broc et ses EPI après chaque service en suivant le plan d'hygiène en place.
- Si container « déchets infectieux » jeter les EPI, les MOPs dans ce dernier
- Porter les EPI indiqués dans la rubrique 8 de la FDS du produit utilisé et adaptés à la situation sanitaire/demandés par votre Direction.

### 1

- Enlever le seau du chariot, le poser et retirer le couvercle si présent
- Plier les MOPs en 2 et les ranger sur la tranche dans le seau. Attention, mettre 10, 15, 20 ou 25 MOPs mais en s'assurant qu'elles ne soient pas serrées dans le seau

**REGLES IMPORTANTES : 1 MOP PAR PIECE OU ZONE et CHANGEMENT DE MOP DES QUE SALE ET SECHE**

- Placer ensuite la grille de préimprégnation sur le seau



### 2

Réaliser la dilution du produit d'entretien nettoyant désinfectant, ou le cas échéant, simplement désinfectant, virucide notamment Norme EN 14476 (si utilisation d'un simple désinfectant, veillez à nettoyer avant le sol avec un nettoyant)



### 3

- Remplir son seau ou son broc avec la quantité de solution diluée froide nécessaire au nombre de MOPs dans le seau
- Verser la solution uniformément et doucement sur toutes les MOPs. **Ne pas verser que sur une zone et en une fois !**

- Remettre le couvercle sur le seau et ranger le seau sur le chariot



Nombre de MOPs	Quantité de solution
10	1/2 L
20	1 L
30	1,5 L
40	2 L

### 4

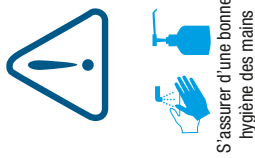



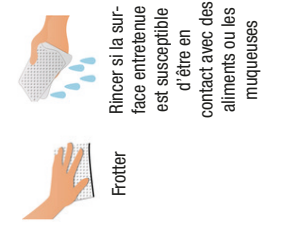





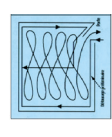

Jeter les MOPs à la poubelle après utilisation



#### A savoir



- Penser à nettoyer et désinfecter son chariot, ses seaux, sa grille, son broc et ses EPI après chaque service en suivant le plan d'hygiène en place.
- Si container « déchets infectieux » jeter les EPI, les MOPs dans ce dernier
- Porter les EPI indiqués dans la rubrique 8 de la FDS du produit utilisé et adaptés à la situation sanitaire/demandés par votre Direction.

Quoi	Fréquence	Préparation	Produit	Dosage	Dilution	Pose produit	Temps contact	Action	Rinçage	Séchage	Règles importantes
<p><b>POINTS DE CONTACT</b> (Poignées de portes, boutons d'ascenseur, interrupteurs, rampes, écrans tactiles, téléphones, claviers, souris, surfaces à hauteur de mains comme les portes et leurs encadrements...)</p> <p><b>SURFACES EN CONTACT AVEC LES MUQUEUSES</b> (Jouets, objets mis à la bouche...)</p> <p><b>SURFACES HAUTES UTILISEES</b> (tables, chaises, plans de travail, bureaux, mobilier, portes...)</p>	<p>MINIMUM 1 FOIS/JOUR</p> <p>IDEALEMENT MA-TIN (MIDI) ET SOIR APRES LES PICS D'AFFLUENCE</p> <p>MINIMUM 1 FOIS/JOUR</p>	 <p>S'assurer d'une bonne hygiène des mains</p>	 <p><b>WI HOME SURF +</b> Nettoyant Désinfectant Multi-surfaces</p>	<p>WI HOME SURF +</p> <p>Nettoyant Désinfectant Multi-surfaces</p> <p>Norme VIRUCIDE EN 14476</p> <p>DOSAGE AUTOMATIQUE STATION WI HOME</p>		 <p>Pulvériser dans la lavette ou sur la surface</p> <p>Etaler</p>	<p>Temps de pose et de séchage du produit</p>	 <p>Frotter</p> <p>Rincer si la surface entretenue est susceptible d'être en contact avec des aliments ou les muqueuses</p>	<p>Laisser sécher</p>	<p>- Se référer à votre « code couleurs lavettes » pour la couleur de lavette à utiliser en fonction de la surface entretenue.</p> <p>- Utiliser chaque lavette pliée en 4</p> <p>- Utiliser/changer de lavette de couleur par zone ou par pièce / dès que les 8 faces sont utilisées / si trop souillée</p> <p>- LAVETTE et MOP A USAGE UNIQUE : A jeter après utilisation</p> <p>- LAVETTE et MOP LAVABLE : Lavette souillée à jeter dans le réceptacle ou filet « sale » de son chariot. En fin de service, laver les supports en machine à 60°C sans chlore ni adoucissant avec un système lessiviel désinfectant ou non.</p> <p>/</p> <p>LAVAGE DESINFECTON DES SOLS : Se référer à la procédure « charriot » en place</p> <p>- Utiliser/changer de MOP par zone ou par pièce / dès que sale et sèche / si trop souillée</p>	
<p><b>POUBELLE</b></p> <p><b>SOLS LAVAGE ET DESINFECTON</b></p>	<p>1 FOIS /JOUR</p> <p>MINIMUM 1 FOIS/JOUR</p>	 <p>Porter les équipements de protection indispensables et préconisés par votre direction</p> <p>A l'arrivée sur la zone, aérer porte fermée et vider les poubelles si présentes</p>	<p>WI HOME SURF +</p> <p>Nettoyant Désinfectant Multi-surfaces</p> <p>Norme VIRUCIDE EN 14476</p> <p>DOSAGE AUTOMATIQUE STATION WI HOME</p>		 <p>Pulvériser sur les sols / former un film humide</p> <p>Temps de pose et de séchage du produit</p>	<p>Aucun rinçage</p> <p>Laisser sécher</p>	<p>Ramasser gaze et déchets avec pelle et balayette au sol</p> 	<p>Rejeter gaze sale et déchets dans la poubelle</p>	<p>Les laisser dans leur emballage et ne pas les fixer à l'avance sur le balai. UNE GAZE PAR ZONE OU PIECE ET MAX POUR 25m2</p>		
<p><b>SOLS NON MOQUETES BALAVAGE</b></p>	<p>AVANT LAVAGE DESINFECTON</p>		 <p>BALAI TRAPEZE CAOUTCHOUC et GAZES A USAGE UNIQUE</p>			<p>Rejeter gaze sale et déchets dans la poubelle</p>					

### A savoir

Limitier l'usage de l'aspirateur aux sols avec moquette.

Penser à nettoyer et désinfecter son chariot, ses balais et ses EPI après chaque service.






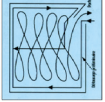









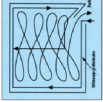
Si conteneur «déchets infectieux», jeter systématiquement les EPI, les lavettes et les MOPS à usage unique dans ce dernier.

Changer ces EPI après chaque service et/ou après contact avec une personne infectée et/ou après passage dans une zone confinée.

Si l'agent rentre dans une zone confinée et/ou avec une personne infectée, aucune surface ou objet ne doit sortir de la zone sans avoir suivi ce protocole.








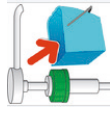











Quoi	Fréquence	Préparation	Produits/ Norme(s)	Dosages/ préparation	Dilution	Chariot utilisé / pose produit	Temps contact	Action	Rinçage	Séchage	Règles importantes
SOLS NON MOQUETTES BALAYAGE	AVANT LAVAGE DESINFECTION	 S'assurer d'une bonne hygiène des mains	 Produit d'entretien nettoyant désinfectant Ou le cas échéant Désinfectant de surfaces	 Respecter le mode d'emploi du produit utilisé Produit concentré à diluer (en général 0,25% soit une dose de 20ml pour 8L d'eau en seau) Ou le cas échéant Produit prêt à l'emploi	Balai trapèze caoutchouc et gazes à usage unique	 Méthode spray ou balai réservoir Pulvériser sur les sols / former un film humide ADAPTATION DOUBLE SEAU AVEC PRESSE  Seau rouge SALE = Vide, pour MOPs sales souillées Bleu PROPRE + presse = Presser les franges propres au-dessus de la solution donc propre Tremper dans le bleu et essorer la MOP			Ramasser gaze et déchets avec pelle et balayette à sol 	Rejeter gaze sale et déchets dans la poubelle	Les laisser dans leur emballage et ne pas les fixer à l'avance sur le balai. UNE GAZE PAR ZONE OU PIECE ET MAX POUR 25m2
SOLS LAVAGE ET DESINFECTION	MINIMUM 1 FOIS/JOUR	 Porter les équipements de protection indispensables et préconisés par votre direction	Avec norme virucide en 14476 ou le cas échéant avec une action virucide	 Si utilisation d'un simple désinfectant, veillez à nettoyer avant la surface à désinfecter avec un nettoyeur	 Centrales automatiques ou le cas échéant 	 METHODE BAG DE DESINFECTION Egoutter une MOP sur la grille et appliquer au sol METHODE IMPREGNATION PAR DOSE CHARIOT  Imprégner une MOP avec une dose du chariot METHODE PREIMPREGNATION  Suivre la procédure en place ET/OU voir exemples en annexe ADELYA	 AUCUN RINÇAGE AUCUN RINÇAGE NE JAMAIS RETREMPER UNE MOP SALE DANS LES SEAUX REJETER SA MOP SALE SOUILLEE DANS LE SEAU ROUGE AUCUN RINÇAGE NE JAMAIS RETREMPER UNE MOP SALE DANS LE SEAU ROUGE AUCUN RINÇAGE NE JAMAIS REIMPREGNER UNE MOP SALE DANS LE SYSTEME D'IMPREGNATION	 Frotter, détourner la zone, faire une réserve d'eau puis réaliser la technique en 8	LAISSER SECHER	- Utiliser/stocker MOP par zone ou par pièce / dès que sale et sèche / si trop souillée - MOP A USAGE UNIQUE : A jeter après utilisation - MOP LAVABLE : MOP souillée à rejeter dans le réceptacle ou filet « sale » de son chariot. En fin de service, laver les supports en machine à 60°C sans chlore ni adoucissant avec un système lessiviel désinfectant ou non. /	

### A savoir
























Limiter l'usage de l'aspirateur aux sols avec moquette. - Penser à nettoyer et désinfecter son chariot, ses balais et ses EPI après chaque service. - Si contenant «déchets infectieux», jeter systématiquement les EPI, les lavettes et les MOPS à usage unique dans ce dernier. - Changer ces EPI après chaque service et/ou après contact avec une personne infectée et/ou après passage dans une zone confinée. - Si l'agent rentre dans une zone confinée et/ou avec une personne infectée, aucune surface ou objet ne doit sortir de la zone sans avoir suivi ce protocole.

Quoi	Fréquence	Préparation	Produits/ Norme(s)	Dosages/ préparation	Dilution	Pose produit selon méthode sur place	Temps contact	Action	Rinçage	Séchage	Règles importantes
<p><b>POINTS DE CONTACT</b> (Poignées de portes, boutons d'ascenseur, interrupteurs, rampes, écrans tactiles, téléphones, claviers, souris, surfaces à hauteur de mains comme les portes et leurs encadrements, distributeurs...)</p> <p><b>SURFACES EN CONTACT AVEC LES MUQUEUSES</b> (Jouets, objets mis à la bouche...)</p>	<p>MINIMUM 1 FOIS/JOUR</p> <p>IDEALEMENT MATIN MIDI ET SOIR APRES LES PICS D'AFFLUENCE</p>	  S'assurer d'une bonne hygiène des mains	<p>Produit d'entretien nettoyant désinfectant</p> <p>Ou le cas échéant Désinfectant de surfaces</p>	<p>Respecter le mode d'emploi du produit utilisé</p> <p>Produit concentré à diluer (en général 0,25% soit une dose de 20ml pour 8L d'eau en seau)</p> <p>Ou le cas échéant</p> <p>Produit prêt à l'emploi</p>	  OU  OU  OU  OU Centrales automatiques 	 Prendre une lingette puis étaler ou  Pulvériser dans la lavette ou sur la surface puis étaler ou  Lavette préimprégnée (suivre la procédure en place) puis étaler ou  Diluer ou remplir en seau, essorer puis étaler	<p>= temps de pose et de séchage ou produit</p>	 Frotter Rincer si la surface entretenue est susceptible d'être en contact avec des aliments ou les muqueuses Laisser sécher	<p>Rinçage inutile pour les désinfectants de surfaces</p>	<p>- Se référer à votre « code couleurs lavettes » pour la couleur de lavette à utiliser en fonction de la surface entretenue.</p> <p>- Utiliser chaque lavette pliée en 4</p> <p>- Utiliser/changer de lavette de couleur par zone ou par pièce / dès que les 8 faces sont utilisées / si trop souillée</p> <p>- LAVETTE/LINGETTE A USAGE UNIQUE : A jeter après utilisation</p> <p>- LAVETTE LAVABLE : Lavette souillée à rejeter dans le réceptacle ou filet « sale » de son chariot. En fin de service, laver les supports en machine à 60°C sans chlore ni adoucissant avec un système lessiviel désinfectant ou non.</p>	
<p><b>SURFACES HAUTES UTILISEES</b> (Tables, chaises, plans de travail, bureaux, mobilier, portes...)</p>	<p>MINIMUM 1 FOIS/JOUR</p>	<p>Porter les équipements de protection indispensables et préconisés par votre direction</p> <p>A l'arrivée sur la zone, aérer porte fermée et vider les poubelles si présentes</p>	<p>Avec norme virucide en 14476 ou le cas échéant avec une action virucide</p>	<p>Produit prêt à l'emploi</p>  <p>Si utilisation d'un simple désinfectant, veillez à nettoyer avant la surface à désinfecter avec un nettoyant</p>	<p>Centrales automatiques</p> 	<p>Lavette préimprégnée (suivre la procédure en place) puis étaler</p> <p>Diluer ou remplir en seau, essorer puis étaler</p>					
<p><b>POUBELLE</b></p>	<p>1 FOIS/JOUR</p>										

A savoir

SI L'AGENT RENTRE DANS UNE ZONE CONFINEE et/ou AVEC UNE PERSONNE INFECTEE, AUCUNE SURFACE OU OBJET NE DOIT SORTIR DE LA ZONE SANS AVOIR SUIVI CE PROTOCOLE  
 PENSER A NETTOYER ET DESINFECTER SON CHARIOT, SES SEAUX ET SES EPI APRES CHAQUE SERVICE. - SI CONTAINER « DECHETS INFECTIEUX » JETER SYSTEMATIQUEMENT LES EPI, LES LAVETTES A USAGE UNIQUE DANS CE DERNIER - CHANGER SES EPI APRES CHAQUE SERVICE ET/OU APRES CONTACT AVEC UNE PERSONNE INFECTEE ET/OU APRES PASSAGE DANS UNE ZONE CONFINEE












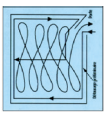

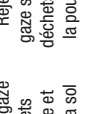
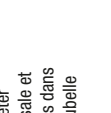






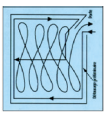

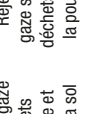
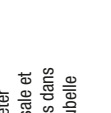








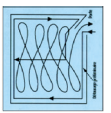

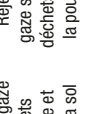
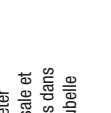


Quoi	Fréquence	BPH et EPI	Produit	Dosage / Préparation	Dilution	Pose produit selon méthode en place	Temps contact	Action	Rinçage	Séchage	Règles importantes
<p><b>1</b></p> <p>LINGE TEXTILES AMOVIBLES TISSUS VETEMENTS VOILAGES</p>	<p>SORTIE PANDEMIE</p> <p>AVANT DESINFECTATION DES SURFACES</p> <p>ET DES SOLS / DE L'AIR</p> <p>(VOIR PROTOCOLE SOLS/AIR SORTIE PANDEMIE CI-JOINT)</p>	<p></p> <p>Bien débrancher tout matériel électrique avant la mise en œuvre de ce protocole, notamment lumineaires.</p>	<p>Lessive, produit lessiviel, système lessiviel (liquide ou poudre) ou OPLF LIQUIDE avec désinfection ou non.</p> <p>Une norme virucide en 14476 ou le cas échéant avec une action de virucide est un plus mais non obligatoire</p>	<p>RESPECTER LE MODE D'EMPLOI DU PRODUIT UTILISE ET LES DOSES PRECONSEES</p> <p>SELON PROPRETE; TH DE L'EAU ET CHARGE DE LINGE)</p>	<p> OU </p>	<p>- Tout sortir de la pièce/ne rien laisser dedans</p> <p>- Disposer le linge sale dans son receptacle sale</p> <p>- Procéder au nettoyage et à la désinfection de toutes les surfaces comme indiqué ici</p>	<p> Temps du cycle</p> <p> Programme à 60°C obligatoire</p>	<p> </p>	<p>Séchage en sèche linge ou non puis rangement du linge propre</p>	<p>RESPECTER LES REGLES RABC EN 14065</p>	
<p><b>2</b></p> <p>TOUTES LES SURFACES DE LA ZONE TRAITEE SANS EXCEPTION</p> <p>(Notamment points de contact, poubelle, lumineaires, affichages, murs, plinthes, grilles aération/ventilation, rebords de fenêtres, fenêtres, plafonds si lavables, extérieur et intérieur du mobilier, dessous et pieds du mobilier, etc... / matériel et ustensiles mobiles comme les stylos, tableaux, etc... ou encore les surfaces en contact avec les muqueuses comme les Jouets, objets mis à la bouche...)</p> <p>RESPECTER LE SENS D'ENTRETIEN DU HAUT VERS LE BAS et DU PLUS PROPRE AU PLUS SALE</p>	<p>SORTIE DE PANDEMIE</p>	<p> S'assurer d'une bonne hygiène des mains</p> <p> Porter les équipements de protection indispensables et préconisés par votre direction</p>	<p>Produit d'entretien nettoyant désinfectant</p> <p>Ou le cas échéant</p> <p>Désinfectant de surfaces</p> <p>Avec norme virucide en 14476 ou le cas échéant avec une action virucide</p>	<p>Respecter le mode d'emploi du produit utilisé</p> <p>Produit concentré à diluer (en général 0,25% soit une dose de 20ml pour 8L d'eau en seau)</p> <p>Ou le cas échéant</p> <p>Produit prêt à l'emploi</p> <p> Si utilisation d'un simple désinfectant, veillez à nettoyer avant la surface à désinfecter avec un nettoyant multiusages prêt à l'emploi ou à diluer. Suivre la méthodologie ci à droite.</p>	<p> OU  OU  OU  OU </p> <p>Centrales automatiques</p>	<p> Prendre une lingette puis étaler</p> <p>OU</p> <p> Pulvériser dans la lavette ou sur la surface puis étaler</p> <p>OU</p> <p> Lavette préimprégnée (suivre la procédure en place) puis étaler</p> <p>OU</p> <p> Diluer ou remplir en seau, essorer puis étaler</p>	<p> = temps de pose et de séchage ou produit</p>	<p>Rinçage inutile pour les désinfectants de surfaces</p> <p> Frotter</p> <p>Rincer si la surface entretenue est susceptible d'être en contact avec des aliments ou les muqueuses</p> <p>Laisser sécher</p>	<p>- Se référer à votre « code couleurs lavettes » pour la couleur de lavette à utiliser en fonction de la surface entretenue.</p> <p>- Utiliser chaque lavette pliée en 4</p> <p>- Utiliser/changer de lavette de couleur par zone ou par pièce / dès que les 8 faces sont utilisées / si trop souillée</p> <p>- LAVETTE/LINGETTE A USAGE UNIQUE : A jeter après utilisation</p> <p>- LAVETTE LAVABLE : Lavette souillée à rejeter dans le réceptacle ou filet « sale » de son chariot. En fin de service, laver les supports en machine à 60°C sans chlore ni adoucissant avec un système lessiviel désinfectant ou non.</p>		
<p>SUITE 3, 4 et 5</p>											

SUIVRE ENSUITE LE PROTOCOLE « SOLS ET AIR SORTIE PANDEMIE » CI JOINT

### A savoir



SI L'AGENT RENTRE DANS UNE ZONE CONFINEE et/ou AVEC UNE PERSONNE INFECTEE, AUCUNE SURFACE NE DOIT SORTIR DE LA ZONE SANS AVOIR SUIVI CE PROTOCOLE PENSER A NETTOYER ET DESINFECTER SON ATOMISEUR, SON MATERIEL, SON CHARIOT, SES SEAUX ET SES EPI APRES CHAQUE SERVICE. SI CONTAINER « DECHETS INFECTIEUX » JETER SYSTEMATIQUEMENT LES EPI, LES LAVETTES A USAGE UNIQUE DANS CE DERNIER CHANGER SES EPI APRES CHAQUE SERVICE ET/OU APRES CONTACT AVEC UNE PERSONNE INFECTEE ET/OU APRES PASSAGE DANS UNE ZONE CONFINEE

Quoi	Fréquence	Préparation	Produits/ Norme(s)	Dosages/ préparation	Dilution	Chariot utilisé / pose produit	Temps contact	Action	Rinçage	Séchage	Règles importantes
1 et 2					A FAIRE APRES : Voir protocole « SURFACES HAUTES SORTIE DE PANDEMIE » ci joint						
3	AVANT LAVAGE DESINFECTION	 S'assurer d'une bonne hygiène des mains 	 Nebulisateur autonome et automatique Procédé efficace NF T 72-281 (bactéricide, fongicide, virucide, sporicide) – 5 ml/m3 	 Volumes de 10 à 1000m3 	 Balai trapèze caoutchouc et gazes à usage unique  	 Ramasser gaze et déchets avec pelle et balayette a sol  Rejeter gaze sale et déchets dans la poubelle 	 Les laisser dans leur emballage et ne pas les fixer à l'avance sur le balai. UNE GAZE PAR ZONE OU PIECE ET MAX POUR 25m2				
4 : voir page suivante	SORTIE PANDEMIE	 Porter les équipements de protection indispensables et préconisés par votre direction	 Appareil de désinfection par voie aérienne ADELVA NE-BUL/ASEPT ET Désinfectant par voie aérienne norme NF 72 281	 Volumes de 10 à 1000m3 	 	 Ramasser gaze et déchets avec pelle et balayette a sol  Rejeter gaze sale et déchets dans la poubelle 	 Les laisser dans leur emballage et ne pas les fixer à l'avance sur le balai. UNE GAZE PAR ZONE OU PIECE ET MAX POUR 25m2	 - Voir Fiches Techniques des appareils et du produit ci jointes. - Avant utilisation de l'appareil, lire les instructions.	 - Voir Fiches Techniques des appareils et du produit ci jointes. - Avant utilisation de l'appareil, lire les instructions.		
5	DESINFECTON PAR VOIE AERIEUNE	 A l'arrivée sur la zone, aérer porte fermée et vider les poubelles si présentes	 Appareil de désinfection par voie aérienne ADELVA NE-BUL/ASEPT ET Désinfectant par voie aérienne norme NF 72 281	 Volumes de 10 à 1000m3 	 	 Ramasser gaze et déchets avec pelle et balayette a sol  Rejeter gaze sale et déchets dans la poubelle 	 Les laisser dans leur emballage et ne pas les fixer à l'avance sur le balai. UNE GAZE PAR ZONE OU PIECE ET MAX POUR 25m2	 - Voir Fiches Techniques des appareils et du produit ci jointes. - Avant utilisation de l'appareil, lire les instructions.	 - Voir Fiches Techniques des appareils et du produit ci jointes. - Avant utilisation de l'appareil, lire les instructions.		

A savoir





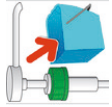









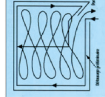
LIMITER L'USAGE DE L'ASPIRATEUR AUX SOLS AVEC MOQUETTES !!!

SI L'AGENT RENTRE DANS UNE ZONE CONFINEE et/ou AVEC UNE PERSONNE INFECTEE, AUCUNE SURFACE NE DOIT SORTIR DE LA ZONE SANS AVOIR SUIVI CE PROTOCOLE PENSER A NETTOYER ET DESINFECTER SON ATOMISEUR, SON CHARIOT, SES SEAUX ET SES EPI APRES CHAQUE SERVICE.

SI CONTAINER « DECHETS INFECTIEUX » JETER SYSTEMATIQUEMENT LES EPI, LES LAVETTES A USAGE UNIQUE DANS CE DERNIER CHANGER SES EPI APRES CHAQUE SERVICE ET/OU APRES CONTACT AVEC UNE PERSONNE INFECTEE ET/OU APRES PASSAGE DANS UNE ZONE CONFINEE





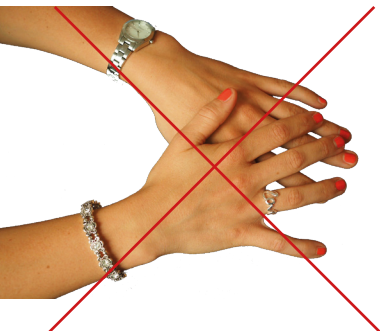
Quoi	Fréquence	Préparation	Produits/ Norme(s)	Dosages/ préparation	Dilution	Chariot utilisé / pose produit	Temps contact	Action	Rinçage	Séchage	Règles importantes
4 SOLS LAVAGE ET DESINFECTATION	SORTIE DE PANDEMIE	  <p>S'assurer d'une bonne hygiène des mains</p>  <p>Porter les équipements de protection indispensables et préconisés par votre direction</p>	<p>Produit d'entretien nettoyant désinfectant</p> <p>Ou le cas échéant Désinfectant de surfaces</p> <p>Avec norme virucide en 14476 ou le cas échéant avec une action virucide</p>	<p>Respecter le mode d'emploi du produit utilisé</p> <p>Produit concentré à diluer (en général 0,25% soit une dose de 20ml pour 8L d'eau en seau)</p> <p>Ou le cas échéant</p> <p>Produit prêt à l'emploi</p>	 <p>ou</p>  <p>ou</p>  <p>ou</p>  <p>Centrales automatiques</p> <p>ou le cas échéant</p> 	<p><b>METHODE SPRAY</b> ou BALAI RESERVOIR</p>  <p>Pulvériser sur les sols / former un film humide</p> <p><b>ADAPTATION DOUBLE SEAU AVEC PRESSE</b></p>  <p>Seau rouge SALE = Vide, pour MOPs sales souillées</p> <p>Bleu PROPRE + presse = Presser les franges propres au-dessus de la solution donc propre</p> <p>Tremper dans le bleu et essorer la MOP</p> <p><b>METHODE BAC DE DESINFECTATION</b></p>  <p>Egoutter une MOP sur la grille et appliquer au sol</p> <p><b>METHODE IMPREGNATION PAR DOSE CHARIOT</b></p>  <p>Imprégner une MOP avec une dose du chariot</p> <p><b>METHODE PREIMPREGNATION</b></p>  <p>Suivre la procédure en place ET/OU voir exemples en annexe ADELYA</p>	= temps de pose et de séchage du produit	  <p>Frrotter, détourner la zone, faire une réserve d'eau puis réaliser la technique en 8</p>	<p>AUCUN RINCAGE</p> <p>AUCUN RINCAGE</p> <p>NE JAMAIS RETREMPER UNE MOP SALE DANS LES SEAUX</p> <p>REJETER SA MOP SALE SOUILLEE DANS LE SEAU ROUGE</p> <p>AUCUN RINCAGE</p> <p>NE JAMAIS RETREMPER UNE MOP SALE DANS LE SEAU</p> <p>AUCUN RINCAGE</p> <p>NE JAMAIS REIMPREGNER UNE MOP SALE DANS LE SYSTEME D'IMPREGNATION</p> <p>AUCUN RINCAGE</p>	Laisser sécher	<p>- Utiliser/changer de MOP par zone ou par pièce / dès que sale et sèche / si trop souillée</p> <p>- MOP A USAGE UNIQUE : A jeter après utilisation</p> <p>- MOP LAVABLE : MOP souillée à rejeter dans le réceptacle ou filet « sale » de son chariot. En fin de service, laver les supports en machine à 60°C sans chlore ni adoucissant avec un système lessiviel désinfectant ou non.</p> <p>/</p> <p><b>LAVAGE DESINFECTATION DES SOLS</b> : Se référer à la procédure « chariot » en place</p> <p>- Se référer à votre « code couleurs MOPs » pour la couleur de MOP à utiliser en fonction de la surface entretenue.</p>

1, 2, 3 et 5 : voir page précédente

# Les protocoles

## Circuit du linge contaminé SARS-CoV-2 et décontamination en pré-lavage

Quoi	Fréquence	BPH et EPI	Produits/ Norme(s)	Dosages/préparation	Dilution	Etape 1 ou pose produit selon méthode en place	Etape 2 ou temps de contact	Etape 3 ou action	Etape 4 ou rinçage	Séchage/Finition	Règles importantes
1 PRISE EN CHARGE DU LINGE CONTAMINÉ SARS-CoV-2 DANS LA ZONE CONFINÉE et CIRCUIT VERS LA BLANCHISSERIE / BUANDERIE  (Équipe soignante, équipe hôtelière, lingère, etc...)	AVANT DECONTAMINATION EN PRELAVAGE / LAVAGE	 S'assurer d'une bonne hygiène des mains (savon et/ou solution hydroalcoolique avec norme virucide en 14476 ou le cas échéant avec une action de virucide)	SAC HYDROSOLUBLE  SAC POUCELLE OU SURSAC LINGE ROUGE	MATÉRIEL PRÊT A L'EMPLOI	S'assurer que les sacs soient sans trous et non déjà utilisés	Ne pas sortir le linge contaminé de la zone confinée  Charger le(s) sac(s) de manière à pouvoir le(s) fermer hermétiquement avec le lien  Le disposer dans un ou plusieurs sac(s) hydrosoluble(s)	Charger le(s) sac(s) de manière à pouvoir le(s) fermer hermétiquement avec le système de fermeture	METTRE LE(S) SAC(S) HYDROSOLUBLE(S) DANS LE(S) SURSAC(S)	Charger le(s) sac(s) de manière à pouvoir le(s) fermer hermétiquement avec le système de fermeture	En empruntant votre circuit du linge « sale », déposer le linge contaminé dans la zone « sale/détri » de votre blanchisserie/Buanderie. Le déposer dans le bac identifié « linge contaminé SARS-CoV-2 »  Retirer ses EPI, jeter l'usage unique et réassurer une bonne hygiène des mains	RESPECTER LES REGLES RABC EN 14065  - Prévenir la lingère de l'arrivée de linge contaminé SARS-CoV-2  - Ne pas s'arrêter dans l'acheminement du linge contaminé vers la blanchisserie/ buanderie  - Ne jamais déposer le linge contaminé dans le tri du linge « sale » classique.
2 MISE EN MACHINE DU LINGE CONTAMINÉ SARS-CoV-2 EN ZONE SALE / DE TRI / DE LAVAGE  (Lingères)	APRES PHASE 1 et AVANT DECONTAMINATION EN PRELAVAGE / LAVAGE   RESPECTER LA PROCEDURE DE PASSAGE EN ZONE SALE.	 S'assurer d'une bonne hygiène des mains (savon et/ou solution hydroalcoolique avec norme virucide en 14476 ou le cas échéant avec une action de virucide)	Produit d'entretien nettoyant désinfectant ou désinfectant de surfaces avec norme virucide EN 14476 ou avec une action de virucide	Produit prêt à l'emploi ou produit concentré à diluer (en général 0,25% soit une dose de 20ml pour 8L d'eau en seau)  Si utilisation d'un simple désinfectant, veillez à nettoyer avant surface à désinfecter avec un nettoyant multiusages prêt à l'emploi ou à diluer. Suivre méthodologie ci à droite	 NE PAS MÊLER AVEC LE RESTE DU LINGE SALE.  MÊLER EN MACHINE ET NE LANCER QUE LE LINGE CONTAMINÉ SEUL	Ouvrir le(s) sac(s) devant la machine  Faire tomber le(s) sac(s) hydrosoluble(s) dans la machine  Laisser aussi les sacs dans la machine si en tissu sinon sac poubelle rouge à rejeter immédiatement	 Nettoyer et désinfecter le hublot avec le Nettoyant désinfectant et une lavette propre et sèche.  Mettre la lavette dans la machine  Fermer la machine	 Nettoyer et désinfecter le hublot avec le Nettoyant désinfectant et une lavette propre et sèche.  Mettre la lavette dans la machine  Fermer la machine	 Nettoyer et désinfecter le hublot avec le Nettoyant désinfectant et une lavette propre et sèche.  Mettre la lavette dans la machine  Fermer la machine	RESPECTER LES REGLES RABC EN 14065  - Penser aussi à nettoyer et désinfecter le bac ou le chariot avant contenu les sacs de linge contaminé.  - Se référer à votre « code couleurs lavettes » pour la couleur de lavette à utiliser. Utiliser chaque lavette pliée en 4	
3 PRELAVAGE / DECONTAMINATION DU LINGE CONTAMINÉ SARS-CoV-2 EN MACHINE  (Lingères)	APRES PHASES 1 et 2  AVANT CYCLE DE LAVAGE A PROGRAMMER	 Porter les équipements de protection indispensables et préconisés par votre direction	Produit norme EN 14476 de votre choix en stock Adelya  - SEN1 PREMIUM A ANIOS 5KG OU 1L DOSEUR - SURFANIOS PREMIUM 5KG	 Sélectionner un cycle avec pré-lavage  DOSAGE = 10ML PAR KG DE LINGE (CAPACITE DE LA MACHINE)	POMME 20ML se vissant en lieu et place du bouchon des bidons  Quantité de produits à ajouter selon capacité machine Ex : Machine de 10kg = 10ml x 10 = 100ml de produit Ou bidon 1L doseur une dose de 20ml pour 2kg de linge	 Mettre la quantité de produit calculé dans le compartiment « pré-lavage » 1 ou 1	 Mettre la quantité de produit calculé dans le compartiment « pré-lavage » 1 ou 1	 Mettre la quantité de produit calculé dans le compartiment « pré-lavage » 1 ou 1	 Mettre la quantité de produit calculé dans le compartiment « pré-lavage » 1 ou 1	Peu importe si la machine n'est pas remplie de linge, les dosages devront toujours être complets car le volume d'eau de votre machine restera inchangé	
4 LAVAGE DU LINGE DECONTAMINÉ EN MACHINE  (Lingères)	APRES PHASES 1, 2 et 3		Lessive, produit lessiviel, système ou poudre) ou OPLF LIQUIDE avec désinfection ou non.	 RESPECTER LE MODE D'EMPLOI DU PRODUIT UTILISÉ ET LES DOSES PRECONISEES  (SELON PROPRETE, TH DE L'EAU ET CHARGE DE LINGE)	 Le programme adapté à la nature du linge à laver a été programmé avant le pré-lavage sinon lancer le cycle adapté.	 Le programme adapté à la nature du linge à laver a été programmé avant le pré-lavage sinon lancer le cycle adapté.	 Le programme adapté à la nature du linge à laver a été programmé avant le pré-lavage sinon lancer le cycle adapté.	 Le programme adapté à la nature du linge à laver a été programmé avant le pré-lavage sinon lancer le cycle adapté.	 Le programme adapté à la nature du linge à laver a été programmé avant le pré-lavage sinon lancer le cycle adapté.	Une fois le pré-lavage terminé, le lavage habituel démarra avec le système lessiviel en place  Une fois le cycle terminé, le linge retournera au tri et suivra son circuit habituel  Il devra être lavé sur son cycle respectif  Puis suivre sa finition habituelle	RESPECTER LA PROCEDURE DE RETOUR EN ZONE PROPRE.  Retirer ses EPI, jeter l'usage unique et réassurer une bonne hygiène des mains



Le port de bijoux est interdit dont l'alliance

## Utiliser la solution hydro alcoolique désinfectante

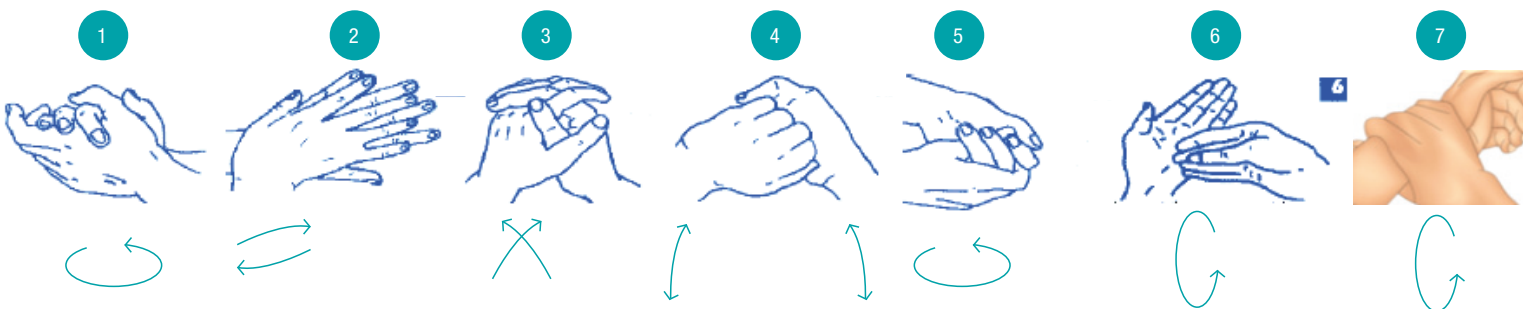
- Sur des mains propres, sèches et non poudrées
- Entre le propre et le sale – Après s'être mouché ou avoir éternué
- Après toute opération contaminante
- Avant/Après avoir porté des gants
- Après un lavage simple au savon doux pour un lavage hygiénique



## Modalités

Prendre une à deux doses dans le creux de la main sur des mains propres et sèches.

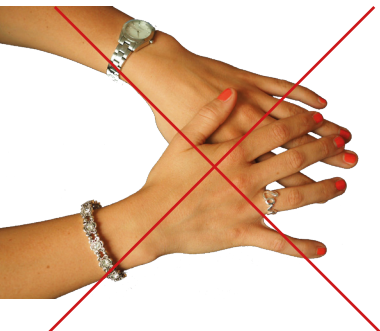
Se frictionner les mains pendant 30 secondes Jusqu'à séchage du produit.



Quand les mains sont collantes et/ou sales, se les laver au savon doux.

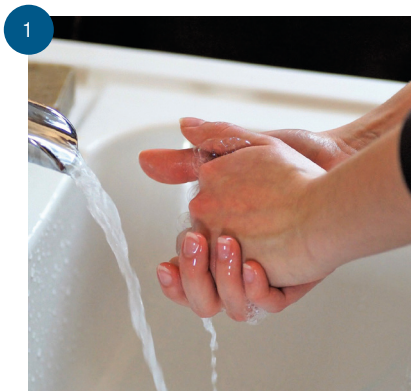
**Utiliser le savon désinfectant**

- Avant de prendre et en quittant son service
- Après avoir mangé ou fumé
- Après une pause
- Entre le propre et le sale
- Après avoir serré la main à un visiteur
- Après s'être mouché ou avoir éternué
- Après être allé aux toilettes
- Après toute opération contaminante
- Avant/Après avoir porté des gants

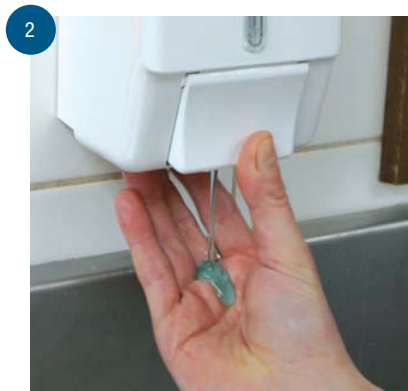


Le port de bijoux est interdit dont l'alliance

**Modalités de lavage**



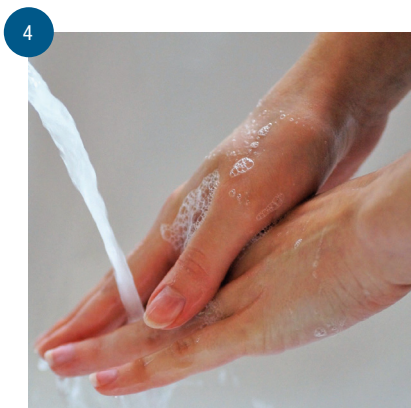
Se mouiller les mains (eau tiède).



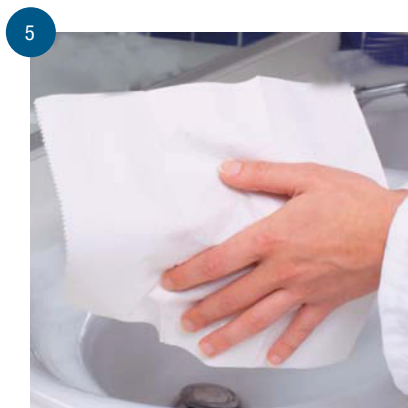
Prendre une à deux doses de savon désinfectant dans le creux de la main.



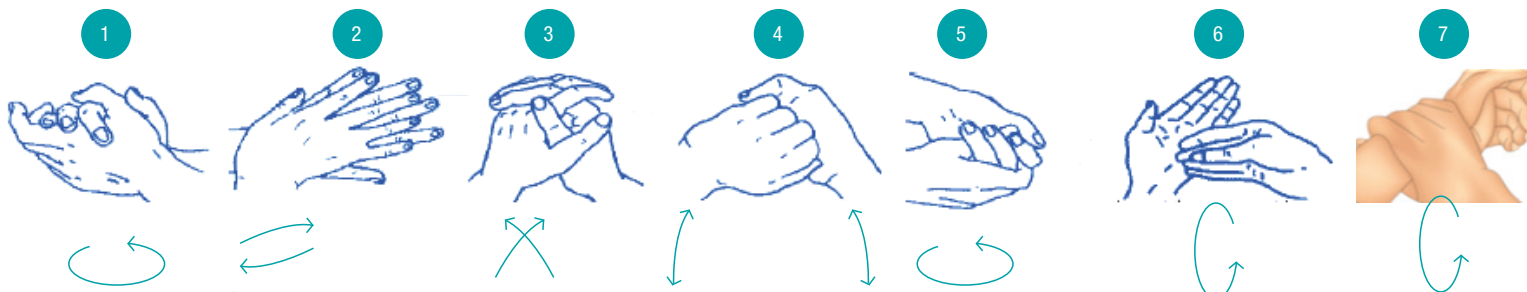
Se savonner les mains pendant 30 secondes, sans oublier les interdigitaux, les intérieurs de paume et de pouce, les poignées, la pulpe des doigts.



Se rincer abondamment pendant 30 secondes (élimine le reste de savon).



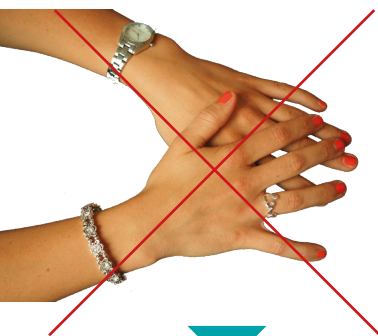
Se sécher les mains uniquement avec du papier essuie-mains à usage unique en tamponnant.





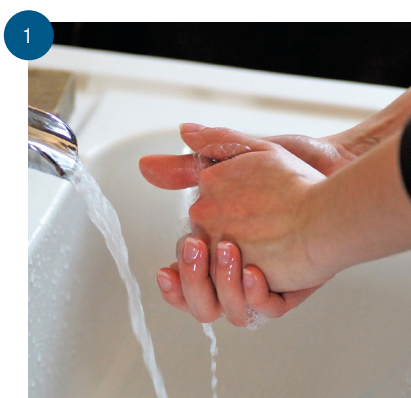
## Utiliser le savon doux

- Avant de prendre et en quittant son service
- Après avoir mangé ou fumé
- Après une pause
- Entre le propre et le sale
- Après avoir serré la main à un visiteur
- Après s'être mouché ou avoir éternué
- Après être allé aux toilettes
- Après toute opération contaminante
- Avant/Après avoir porté des gants

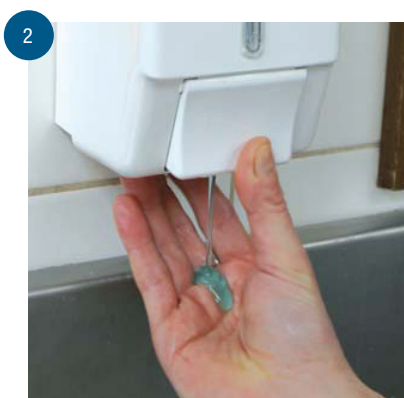


Le port de bijoux est interdit dont l'alliance

## Modalités de lavage



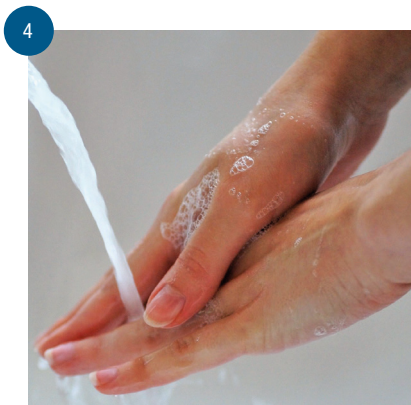
Se mouiller les mains (eau tiède).



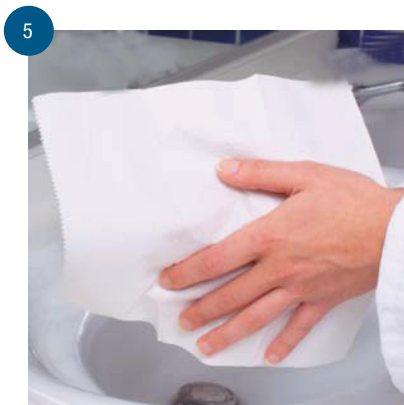
Prendre une à deux doses de savon dans le creux de la main.



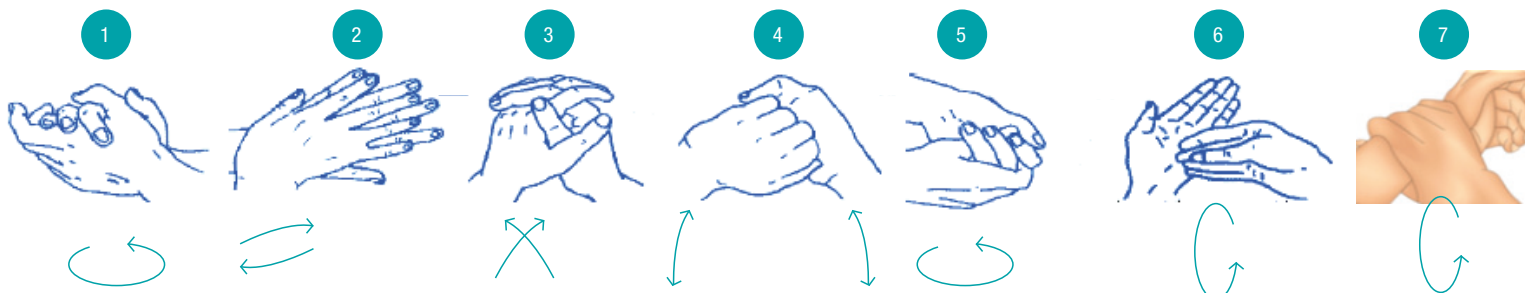
Se savonner les mains, sans oublier les interdigitaux, les intérieurs de paume et de pouce, les poignées, la pulpe des doigts.



Se rincer abondamment (élimine le reste de savon).



Se sécher les mains uniquement avec du papier essuie-mains à usage unique en tamponnant.



Lavage simple + antiseptie rapide = lavage hygiénique des mains





## ILE-DE-FRANCE

### **AGIS**

agis@adelya.net

Tél. 01 34 34 59 59

### **GROUPE 5S PARIS**

groupe5s@adelya.net

Tél. 01 34 23 52 52

### **LABRO-LERMIGEAUX**

labroermigeaux@adelya.net

Tél. 01 69 53 62 40

### **Adelya Market Bezons**

adelyamarket.bezons@adelya.net

Tél. 01 34 23 52 75

## RHÔNE-ALPES

### **ALPHA VALLET**

alphavallet@adelya.net

Tél. 04 37 26 42 10

### **Adelya Market St Priest**

alphavallet@adelya.net

Tél. 04 37 26 41 27

## NORMANDIE - HAUTS DE FRANCE

### **LEVOY-REXODIF**

levoy@adelya.net

Tél. 02 35 26 90 00

## GRAND EST

### **ALSAPRO HYGIÈNE**

alsapro@adelya.net

Tél. 03 90 20 86 86

## PROVENCE-CÔTE D'AZUR

### **GROUPE 5S AUBAGNE**

groupe5s@adelya.net

Tél. 04 42 18 55 90

### **Adelya Market MARSEILLE**

groupe5s@adelya.net

Tél. 04 91 42 00 99

### **Adelya Market TOULON**

groupe5s@adelya.net

Tél. 04 94 75 25 54



## **CPN**

cpndeveloppement@adelya.net

Tél : 01 69 53 64 10

## **ROMERA**

romera@adelya.net

Tél : 04 72 35 54 94

## **PRESTELYS**

prestelys@adelya.net

Tél : 03 87 63 12 01