



Dossier technique

AGIVIR® READY DOOR KIT

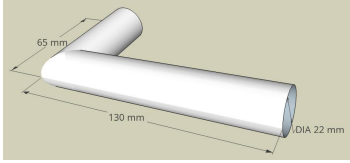
I-Fiche descriptive:



- Ces Kits pour poignée se composent de protections de poignées et de plaques de protections adhésives.
- Conçu pour s'adapter aux principales dimensions de poignées du marché, ce kit est idéal pour protéger les usagers en assurant une élimination à 99,5% des virus au bout d'une heure
- Résistant, grâce à sa conception en membrane composite souple, ce kit vous offrira une protection durable de vos poignées intérieures
- Les poignées sont accompagnées de plaques de protection d'une dimension standard pouvant être découper en fonction de la configuration de votre porte.
- Non irritante pour la peau, cette membrane a été testée selon la norme OECD TG439

Spécificités

- Types de kits:
 - 1. Kit 4 poignées + 4 Plaques de protections
 - 2. Kits 12 poignées + 12 plaques de protection
 - 3. Kits 48 poignées + 48 plaques de protection
- Formats des composants
 - 1. Poignées prédécoupée prête à monter de dimension finie : L = 130 mm, H = 65 mm, Ø = 23 mm



- 2. Plaques de protection: 21 x 14,8 cm (A5)
- Masse surfacique :
 - 1. Poignées: $530 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$
 - 2. Plagues de protection : $510 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$
- Epaisseur (hors film de protection):





1	
	 Poignées: 0,42mm ±10% Plaques de protection: 0,37mm ±10% Domaine applicatif: poignées de portes Utilisation: Intérieur Nature des matériaux: Poignées: armature PES/PVA, enduction PVC Plaques de protection: armature PES, enduction PVC, adhésif base acrylique Principales matière active: à base d'argent Classement au feu: M1 (pour la plaque de protection, en posé collée sur support non combustible / plaque de plâtre, verre vitrocéramique, plaque aluminium) Emballage: en sachets de 10 pièces de chaque, emballés en caisses carton Durée de vie sur étagère:
Détail	AGIVIR™ READY DOOR KIT est un kit composé d'autant de poignées et que de plaques de protections adhésives. Les matériaux composants ces éléments de protection sont traités pour avoir dotée de propriétés antivirales. Couleurs: le produit est disponible en blanc (51166) Propriétés antivirales: Les propriétés antivirales du produit ont été testées par le laboratoire indépendant. AGIVIR™ READY DOOR KIT réduit la charge virale des coronavirus à hauteur de 93% dès 5 minutes de contact, 95% après un quart d'heure de contact, et près de 99,5% après une heure de contact, par rapport à une membrane non-traitée. Les résultats d'essais sont disponibles dans la section "ressources". L'utilisation de AGIVIR™ READY DOOR KIT ne se substitue pas et vient en complément des autres précautions sanitaires recommandées par les autorités compétentes. Durabilité de l'action virucide: Selon les usages, les formes des supports recouverts et les expositions à diverses contraintes/abrasions, etc., AGIVIR™ READY DOOR KIT garde ses propriétés virucides jusqu'à 3 ans si la membrane est nettoyée conformément aux directives indiquées ci-dessous.
Ressources	<u>Procès-verbal d'essais</u>
Précautions	Voir ci-dessous partie <i>Guide d'utilisation</i>
d'emploi	
Entretien	Pour conserver les caractéristiques virucides de AGIVIR™ READY DOOR KIT, il est fortement conseillé de procéder au nettoyage des surfaces au minimum quotidiennement avec un produit détergeant neutre (Type Serge Ferrari Cleaner 500 ou équivalent). Imbiber un chiffon propre de liquide nettoyant et frotter la totalité de la surface de AGIVIR™ READY DOOR KIT Eliminer l'excès de nettoyant actif à l'aide d'un chiffon sec et propre. Proscrire le nettoyage avec des produits solvants, agressifs ou abrasifs.





Etiquettes Internet



Offre 4 poignées:



Produit fabriqué en France.

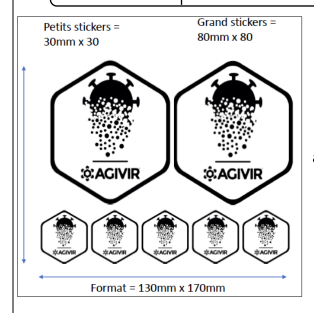
Ref. 501_&F4696_X4

Silver glass phosphate CAS 308069-39-8, concentration <1%. Produit technique. Conservation d'autres matériaux polymérisés et de fibres. Inactivation du Coronavirus 229E: > 99% après 60 minutes de contact A utiliser avant 2 ans. Lire le guide d'utilisation avant usage.

Les précautions d'emploi et le guide d'utilisation sont disponibles en flashant ce QR code Etiquette

Kit 4 poignées

80x80mm



1 Plaque de stickers vinyle accompagnant la livraison





Offre 12 poignées:





12x



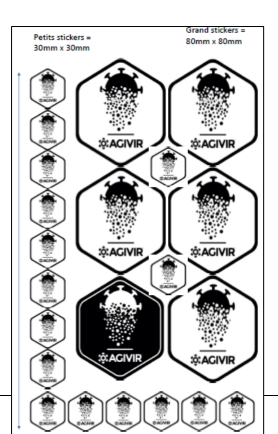
21 x 14,8 cm

2x _____ 65 x 130 x 23 mm

Produit fabriqué en France.

Ref. 501_&F4696_X12 Silver glass phosphate CAS 308069-39-8, concentration <1%. Produit technique. Conservation d'autres matériaux polymérisés et de fibres. Inactivation du Coronavirus 229E: > 99% après 60 minutes de contact A utiliser avant 2 ans. Lire le guide d'utilisation avant usage.

Les précautions d'emploi et le guide d'utilisation sont disponibles en flashant ce QR code Etiquette
Kit 12 poignées
80x80mm



Format = 210 x 290 mm

1 Plaque de stickers vinyle accompagnant la livraison





Offre 48 poignées:



; AGIVIR

48x

21 x 14,8 cm

48x [

🛮 65 x 130 x 23 mm

Produit fabriqué en France.

Ref. 501_&F4696_X48

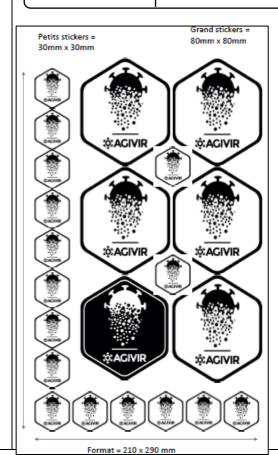


Silver glass phosphate CAS 308069-39-8, concentration <1%. Produit technique. Conservation d'autres matériaux polymérisés et de fibres. Inactivation du Coronavirus 229E: > 99% après 60 minutes de contact. A utiliser avant 2 ans. Lire le guide d'utilisation avant usage.

Les précautions d'emploi et le guide d'utilisation sont disponibles en flashant ce QR code Etiquette

Kit 48 poignées

80x80mm



3 Plaques de stickers vinyle accompagnant la livraison





*: se référer aux précautions d'utilisation

II - Guide utilisation AGIVIR™ READY DOOR KIT

AGIVIR™ READY DOOR KIT est un kit de protection de porte. Il permet de protéger les poignées et les surfaces adjacentes de la porte. Ces kits sont constitués à partir de membranes dotées d'une technologie conférant à sa surface des propriétés virucides testées par des laboratoires Européens spécialisés sur la base de la norme ISO 21702.

Elle participe efficacement à la limitation de la prolifération des virus (dont Coronavirus) en les éliminant rapidement à 93% dès 5 minutes et 99,5 % au bout d'une heure.

Caractéristiques	Avantages	Bénéfices
AGIVIR™ READY DOOR KIT est un vendu en kits comprenant: • Des protections de poignée avec technologie aux propriétés antivirales • Des plaques de protection adhésives repositionnables (lors de l'installation) avec technologie aux propriétés antivirales	 Elimination des virus jusqu'à 99,9% Prêt à poser et préconfectionné. Deux fois plus résistant qu'un vinyle adhésif standard du marché Adaptable à différentes formes de poignées. 	 Elimination rapide des virus en surface. Protection simple des surfaces de contact habituelles Solution de protection durable Risque minimum de déchirure par les utilisateurs Facilité de mise en œuvre

L'utilisation d'AGIVIR™ READY DOOR KIT ne se substitue pas aux autres précautions sanitaires recommandées par les autorités compétentes.

1. Précautions:

Utilisez les virucides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Ceci n'est pas un médicament.

La membrane ne doit pas être léchée ni absorbée sous quelque forme que ce soit. Il est strictement interdit d'ingérer AGIVIR™ READY DOOR KIT par succion, décoction, inhalation ou tout autre procédé de préparation possible.





Les principes actifs contenus dans l'épaisseur de la membrane agissent uniquement sur la surface de la membrane. Toute source extérieur porteuse reste contagieuse.

Une surface ou objet infectés reste contagieux même après frottement sur la membrane. Seuls les virus rentrant en contact avec la surface de la membrane sont inactivés.

Il reste impératif de procéder aux pratiques sanitaires conseillées par le législateur pour assurer une décontamination des objets ou supports souillés.

Ne pas utiliser AGIVIR™ READY DOOR KIT:

- En contact direct avec de la nourriture.
- Comme contenant de liquide devant être stocké ou bu pour une utilisation humaine, animale ou végétale.

Pour garder ses propriétés virucides, AGIVIR™ READY DOOR KIT doit être régulièrement nettoyée selon le protocole décrit plus bas.

En cas d'ingestion accidentelle contacter le centre antipoison le plus proche ou un médecin.

Pour toute information: ② <u>04 74 83 59 59</u> / <u>www.sergeferrari.com</u>

2. Conseils pour la pose

Les plaques de protection AGIVIR™ READY DOOR KIT s'installe rapidement, sans effort sur les surfaces lisses ou très légèrement structurées : le verre, le plexiglass (PMMA), le métal, le bois non traité, les plaques de PVC, les dalles de béton, les stratifiés (HPL), ABS.

Il est toutefois recommandé de faire systématiquement un test avec un échantillon sur la surface de destination avant la pause définitive de la membrane.

Les plaques de protection AGIVIR™ READY DOOR KIT ne doivent pas être appliquées sur les surfaces peintes, vernies ou imprimées ainsi que sur les supports textiles, fibreux, poreux ou fragiles. L'application sur des surfaces froides ou soumises à condensation peut empêcher un collage efficace.

Dans certains cas l'amplitude thermique, une forte exposition aux Ultras Violets comme un temps d'application important peuvent entrainer un transfert de colle sur le support. Des moyens adaptés doivent être prévus pour son élimination.

La société Serge FERRARI ne peut en aucun cas être tenue responsable d'une quelconque dégradation sur la surface de pose survenue lors du décollement des plaques de protection AGIVIR™ READY DOOR KIT.

Avant de poser les plaques de protection AGIVIR™ READY DOOR KIT assurez-vous que :

• Le support soit exempt de poussières, pellicules grasses (graisse, huile, silicone) et aspérités.





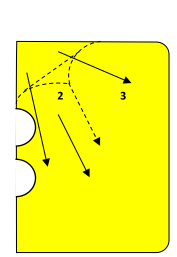
• L'objet ou la surface à recouvrir (forme, structure, matériau) répondent à l'ensemble des préconisations de ce document et que son temps de maintien en position soit en accord avec vos attentes et son usage.

Pour la mise en place des plaques de AGIVIR™ READY DOOR KIT, nous recommandons :

Plaques de protection AGIVIR™ READY DOOR KIT

Matériel nécessaire : un stylo à bille vert, une paire de ciseaux., un nettoyant adapté à votre porte, un chiffon doux.

- Découper le gabarit au format A5 sur les traits pleins épais. Pour limiter le décollement des angles à l'usage, nous recommandons de leur donner une forme arrondie.
- Présenter le gabarit le long de votre poignée pour sélectionner la forme correspondant le mieux.
- Découper le gabarit à la forme correspondante
- Placer le gabarit sur la plaque de protection AGIVIR™ READY DOOR KIT, tracer au stylo à bille vert sur l'envers du produit, puis découper pour que la plaque de protection se retrouve derrière la poignée.
- Vérifier l'ajustement et redécouper si nécessaire.
- Avant de poser les plaques de protection AGIVIR™ READY DOOR KIT assurez-vous que le support soit exempt de poussières, pellicules grasses (graisse, huile, silicone) et aspérités.
- Commencer à décoller le film de protection à partir d'un angle au dos du AGIVIR™ READY DOOR KIT et commencer le collage par un angle (2)
- A l'aide d'un chiffon doux, maroufler en procédant en étoile, en enlevant le film protecteur simultanément (3).



Astuces:

• Puisque les plaques de protection AGIVIR™ READY DOOR KIT sont repositionnable (lors de l'installation) il permet de chasser les bulles d'air accidentelles au fur et à mesure de la pose.

Si vous souhaitez remplacer une plaque de protection AGIVIR™ READY DOOR KIT par une autre membrane AGIVIR™ READY DOOR KIT, vous devez impérativement nettoyer la surface avant de poser le nouveau produit.

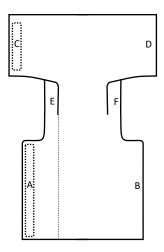


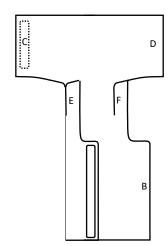


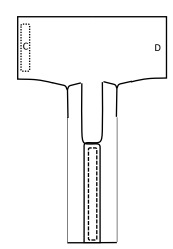


Poignées AGIVIR™ READY DOOR KIT

Les poignées prédécoupées sont prêtes à poser.







- En plaçant la pièce comme indiqué (schémas 1), plier le rabat A suivant les pointillés.
- Décoller le film de protection du rabat A et replier le rabat B sur l'adhésif pour former un tube. (Schémas 2 et 3)
- Enfiler le tube ainsi formé sur la poignée de porte.
- Replier sur l'axe le la poignée en veillant à ce que les languettes E et F se trouvent à l'intérieur du pliage.
- Replier les rabat C et enlever le film de protection de l'adhésif. Coller le rabat D sur l'adhésif.

3. Conseil pour le nettoyage:

Pour conserver les caractéristiques virucides de AGIVIR™ READY DOOR KIT, il est fortement conseillé de procéder au nettoyage des surfaces au minimum quotidiennement avec un produit détergeant neutre (Type Ferrari Cleaner ou équivalent).

Imbiber un chiffon propre de liquide nettoyant et frotter la totalité de la surface de AGIVIR™ READY DOOR KIT.

Eliminer l'excès de nettoyant actif à l'aide d'un chiffon sec et propre.

L'utilisation de solvants, de produits fortement acides ou de basiques et à proscrire. Il faut proscrire de même les nettoyants contenant des agents abrasifs ou les éponges abrasives.

4. <u>Durée de vie de AGIVIR™ READY DOOR KIT</u>

Selon les usages, les formes des supports recouverts et les expositions à diverses contraintes et/ou intempéries, AGIVIR™ READY DOOR KIT garde ses propriétés virucides jusqu'à 3 ans si la membrane est nettoyée conformément aux directives indiquées ci-dessus.





Pour un usage intensif, c'est le degré d'usure de AGIVIR™ READY DOOR KIT qui définira sa limite d'utilisation.

Des tests d'abrasion ont été menés en laboratoire suivant la norme ISO 12947 (Test Martindale) pour évaluer la durée de vie du produit. Ces tests ont démontré que le produit garde ses propriétés après 5000 cycles d'abrasion. Il est possible de faire un parallèle avec le frottement d'une main. A raison de 50 frottements par jour, 365 jours par an, cela correspond environ à 3 ans d'usage.

Pour tout usage, la tenue de la colle de la membrane sur son support indique également la nécessité de procéder à son remplacement.

La durée de vie de AGIVIR™ READY DOOR KIT sur un support est directement liée à la nature du support, sa température, sa protection et la qualité de sa mise en place. Serge Ferrari ne peut en aucun cas être tenu pour responsable de défaillance de décollement lié à un de ces paramètres.

5. Conseil pour le stockage:

Durée de stockage maximum des poignées AGIVIR™ READY DOOR KIT : <2 ans Durée de stockage maximum des plaques de protection AGIVIR™ READY DOOR KIT : <6 mois

AGIVIR™ READY DOOR KIT est un produit technique composé

- De textiles enduits,
- D'un adhésif pour sa capacité à être repositionné
- D'un film protecteur

Afin de conserver les caractéristiques techniques de AGIVIR™ READY DOOR KIT, il est demandé de les stocker dans les conditions ci-après :

STOCKAGE

L'ambiance du lieu de stockage doit également être maîtrisée. Le stockage prolongé sera maintenu à des températures comprises entre + 10° C et + 30° C et l'hygrométrie du local devra être entre 35 à 65 % d'humidité relative.

Il est conseillé de ne pas soumettre AGIVIR™ READY DOOR KIT à des niveaux de température ou d'hygrométrie importants lors de la découpe / pose, car on note alors des différences non négligeables dans les côtes dimensionnelles ou dans la planéité.





Exemple de gabarit de découpe

