
GUIDE DE BONNES PRATIQUES
DÉPARTEMENTALES ET DE MESURES
SANITAIRES AQTIS — COVID-19

DÉPARTEMENTS ÉCLAIRAGE ET
MACHINISTES



alliance québécoise
des techniciens et techniciennes
de l'image et du son

10 JUIN 2020

ALLIANCE QUÉBÉCOISE DES TECHNICIENS ET TECHNICIENNES DE L'IMAGE ET DU SON
1001, boul. de Maisonneuve Est, bureau 900, Montréal (Québec) H2L 4P9

IMPORTANT – AVIS DE L’AQTIS

Ce Guide se veut une synthèse des bonnes pratiques de tous les départements AQTIS à appliquer dans le cadre d’une production audiovisuelle. **Il ne crée donc pas d’obligations pour le producteur ; seul le Guide pour la production audiovisuelle de la CNESST le peut.**

Comme chaque département était responsable de dresser des procédures selon ses propres besoins, il se peut qu’il demeure certaines contradictions avec celles des autres.

Chaque plateau étant unique, l’AQTIS ne recommande pas l’application d’une seule mesure universelle. Le Chef de département reste alors libre d’appliquer son propre guide. Toutefois, s’il existe des incompatibilités entre ses propres procédures et celles des autres, nous conseillons fortement aux Chefs concernés de se concerter afin de trouver une solution commune.

Finalement, nous rappelons que ce Guide est temporaire et s’applique uniquement dans le contexte actuel de la pandémie de la COVID-19. Il pourra notamment faire l’objet de modifications selon l’évolution des normes et des lignes directrices gouvernementales.

Recommandations générales

- Distanciation physique, si possible. Si impossible, Utilisation d'équipements de sécurité adéquats
- Se laver les mains fréquemment avec de l'eau et du savon, si impossible ou trop long, au moins les désinfecter avec un produit
- Nettoyage des équipements
 - Désinfecter tout le matériel lors de la load du camion ou livraison
 - À la fin de la journée ou lors du remisage de l'équipement qui a été utilisé
- Ne pas partager les outils personnels :
 - Éviter de s'entraider entre les départements
 - Assigner des tâches claires à chaque membre de l'équipe pour éviter de travailler sur les mêmes équipements, dans la mesure du possible
- Étudier la possibilité d'utiliser :
 - Des lampes UVC pour désinfecter de plus grandes surfaces et plus rapidement
 - Des fumigènes de désinfection, une façon de désinfecter toute les surfaces rapidement et plus écologique

Deux modèles : ULTRAD et FUMITHOR HYGIENE, ce dernier étant plus « virucide » d'après le vendeur. Ce sont des produits utilisés dans les chambres d'hôpital entre 2 malades ou dans les laboratoires alimentaires. Il y a des conditionnements pour plusieurs volumes. C'est une combustion lente de 10 à 15 minutes, il faut laisser agir 2 heures puis ventiler. Avantage la fumée se propage partout dans les caisses de matériel qui ne sont pas complètement hermétiques. C'est moins chronophage et moins polluant que de tout nettoyer avec des lingettes.