

# Guide d'entretien



# Le nettoyage régulier de vos meubles en préservera l'apparence tout en optimisant votre investissement

- Les meubles peuvent être nettoyés avec un nettoyeur à vitre ordinaire (non-abrasif) tandis qu'un linge humide est adéquat pour les composantes de métal.
- Le système à coulisse utilisé pour nos tiroirs est lubrifié avant l'installation. Il peut être nécessaire de lubrifier les coulisseaux à nouveau en fonction de l'utilisation faite; un lubrifiant commercial de haute qualité (disponible dans toutes les bonnes quincailleries) doit être utilisé.
- Des serrures sont installées sur tout le mobilier ( tiroir ou porte) prévu à cet effet. La clé et la serrure correspondante sont identifiées par un numéro. SVP contacter votre détaillant si vous avez besoin de clés supplémentaires ou en cas de perte de celles-ci.
- Un ajustement adéquat des patins niveleurs de chacun des meubles est requis pour assurer le bon fonctionnement des tiroirs et portes.
- Ne pas glisser les meubles en les tirant mais plutôt les lever pour les déplacer afin de ne pas endommager les niveleurs. SVP vérifier la mise à niveau lorsque les meubles sont bougés.



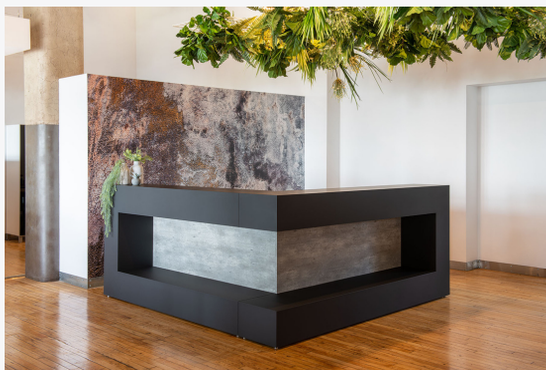
# Nettoyer et désinfecter : que doit-on savoir?

## Nettoyer

Le nettoyage des surfaces fait référence à l'élimination de la saleté et des impuretés, y compris les microorganismes. Le nettoyage seul ne tue pas les microorganismes. Mais en les éliminant en partie, cela diminue leur nombre et donc les risques de propager l'infection.

## Désinfecter

La désinfection des surfaces se fait en utilisant des produits chimiques pour éliminer les microorganismes. Éliminer les microorganismes restants sur une surface après le nettoyage réduit encore plus le risque de propagation de l'infection.



## Entretien des panneaux en acrylique (transparent)

En prenant certaines précautions, les panneaux en acrylique vont demeurer transparent indéfiniment. Ne pas frapper les panneaux avec un objet solide, pointu ou très chaud pour éviter d'égratigner ou de marquer ceux-ci. Nettoyer l'acrylique du panneau en frottant avec un savon doux et de l'eau tiède. Utilisez un chiffon propre en appliquant une légère pression. Rincez abondamment avec de l'eau propre et séchez en épongeant avec un linge ou un chamois. Les taches de graisse, d'huile ou de goudron peuvent être enlevées avec un solvant disponible dans toutes les bonnes quincailleries. Suivre les recommandations du fabricant.

## Soins et précautions de base

- Les surfaces de travail doivent être époussetées régulièrement avec un linge propre et sec.
- Tout liquide répandu doit être immédiatement enlevé de préférence en épongeant plutôt qu'en essuyant.
- Ne pas glisser d'objet sur les surfaces de travail.
- Ne pas exposer les surfaces à des températures extrêmes (froid et chaud) ou à un excès d'humidité.
- Le fini de surface est résistant aux brûlures mais le bois particule sous le fini peut noircir.
- Évitez d'exposer les surfaces à la pleine lumière du soleil. Le fini de surface ne changera pas mais le bois particule sous le fini pourrait changer de couleur ou ternir.
- Il est préférable de placer un coussinet sous les équipements mécaniques. Le caoutchouc et l'huile peuvent marquer de façon permanente les surfaces.
- Les services d'un réparateur professionnel peuvent être requis dans le cas des marques telles que égratignures ou autres dommages inusités.

## Entretien des composants électriques

Les composants électriques doivent être gardés à l'abri de l'humidité. Ces composants ne requièrent aucun entretien périodique à l'exception des prises électriques qui peuvent être essuyés avec un linge propre et sec pour enlever la poussière. Les prises doivent être couvertes avant d'utiliser un liquide quelconque pour nettoyer les surfaces de travail. Veillez à enlever toutes chaînes, bracelets ou bagues pouvant entrer en contact accidentel avec les ouvertures des prises électriques. Les lampes doivent être gardées à l'abri de l'humidité et nettoyées avec un linge propre et sec pour enlever la poussière. Éviter d'utiliser un nettoyant abrasif pour ne pas égratigner la peinture. Veillez à enlever toutes chaînes, bracelets ou bagues pouvant entrer en contact accidentel avec les conducteurs électriques. Veuillez fermer le contact et débrancher la lampe avant de changer ou nettoyer l'ampoule.

	NETTOYANTS SUGGÉRÉS	MÉTHODE DE NETTOYAGE	DÉSINFECTANTS SUGGÉRÉS	À ÉVITER
<b>PANNEAUX EN MÉLAMINE ET EN STRATIFIÉ</b>	Savon doux et eau	Il est important de ne pas laisser le nettoyant agir trop longtemps. Rincer à l'eau claire et essuyer la surface rapidement	Nettoyant tout usage Lysol, Virex II 256, Purell, Virox (peroxyde). Ammonium quaternaire, éthanol, peroxyde d'hydrogène	Hypochlorite de sodium, eau de Javel / solution chlorée
<b>ALUMINIUM ANODISÉ</b>	Savon doux et eau	Utiliser un chiffon doux en nylon. Rincer à l'eau claire et sécher ensuite la surface avec un chamois	À éviter.	Nettoyants alcalins, acides agressifs, substances abrasives, phosphate trisodique, acide phosphorique, acide chlorhydrique, acide fluorhydrique, fluores ou composés similaires
<b>MÉTAL PEINT (ÉMAIL)</b>	Savon doux et eau	Nettoyer, rincer à l'eau claire et essuyer la surface	Eau de Javel concentration de 0,5%, nettoyer pendant 1 minute minimum. Peroxyde d'hydrogène concentration de 0,5%, nettoyer pendant 1 minute minimum. Alcool (à friction, éthanol ou alcool isopropylique) à 70%, pendant au moins 30 secondes. Solution de sels à base d'ammonium quaternaire, laisser agir pendant 10 minutes. Lingettes désinfectantes	
<b>ACRYLIQUE</b>	Savon doux et eau	Nettoyer, rincer à l'eau claire et essuyer la surface		Ammoniaque, alcool, acétone, carbone, tétrachlorure
<b>CHROME, STAINLESS STEEL</b>	Savon doux et eau	Nettoyer, rincer à l'eau claire et essuyer la surface	Nettoyant pour les vitres tel que le Windex	-
<b>PLASTIQUE</b>	Savon doux et eau	Nettoyer, rincer à l'eau claire et essuyer la surface	Lingettes désinfectantes Lysol, sans eau de Javel	Eau de javel / solution chlorée
<b>VERRE</b>	Un mélange d'une part de vinaigre pour 10 parts d'eau	Nettoyer avec un linge propre ou essuie-tout	Nettoyant pour les vitres tel que le Windex. Alcool isopropylique, acétone	Eau de javel / solution chlorée
<b>MONOCHROM</b>	Savon doux et eau	Chiffon doux parfaitement propre ou éponge magique, rincer à l'eau claire et sécher la surface	Nettoyants ménagers non abrasifs ou solvants. L'Hypochlorite de sodium doit être utilisé à des concentrations inférieures à 5% et le peroxyde d'hydrogène à des concentrations inférieures à 3%. Il est possible d'utiliser de l'alcool	Substances abrasives, éponges microabrasives, laine d'acier, nettoyants acides, nettoyants alcalins, eau de Javel / solution chlorée, nettoyant à base de cire
<b>BOIS</b>	Savon doux et eau avec un éponge (ne pas mettre directement sur le meuble)	Appliquer une petite quantité sur un chiffon doux et sec et essuyer dans le sens du grain. Sécher avec un chiffon doux.	Eau de Javel concentration de 0,5% ou alcool isopropylique dilué à 70%. Nettoyer pendant 30 secondes.	Substances abrasives, nettoyants en poudre

# Tissus

	NETTOYANTS SUGGÉRÉS	MÉTHODE DE NETTOYAGE	DÉSINFECTANTS SUGGÉRÉS	À ÉVITER
<b>TISSUS</b>	Savon doux et eau	À l'aide d'un aspirateur et d'une brosse propre	Se référer aux directives du fournisseur	Eau de javel / solution chlorée  *Se référer aux directives du fournisseur
	.....	.....	.....	.....
<b>FEUTRE</b>	Savon doux et eau	À l'aide d'un aspirateur et d'une brosse propre	Détachant chimique (nettoyage à sec). Se référer aux directives du fournisseur	Eau de javel / solution chlorée
	.....	.....	.....	.....
<b>VINYLE &amp; POLYURÉTHANE</b>	Savon doux et eau	Nettoyer, rincer à l'eau claire et essuyer la surface	Se référer aux directives du fournisseur	Alcool et ammoniac  *Se référer aux directives du fournisseur

