

Protocole sanitaire De l'accueil périscolaire - COVID

PROCÉDURE DE NETTOYAGE ET DE DÉSINFECTION

NETTOYAGE AVANT LA REPRISE « NETTOYAGE HABITUEL »

- ❖ Si l'école est restée complètement fermée pendant le confinement et n'a pas été fréquentée dans les 5 derniers jours avant la réouverture, un nettoyage de remise en propreté selon le protocole habituel suffit.
- ❖ Si tel n'est pas le cas, les pièces qui ont été utilisées pour accueillir des enfants pendant la période de confinement sont nettoyées et désinfectées selon le protocole de « nettoyage approfondi » défini ci-après.
- ❖ S'assurer que les protocoles habituels de nettoyage lors de la rentrée scolaire sont appliqués (ex : désinfecter les bacs à condensat, les siphons des centrales de traitement de l'air, le système de climatisation), purger les canalisations d'eau froide et chaude (faire circuler l'eau et contrôler la température pour éviter les brûlures), procéder à des analyses légionnelles pour les points à risque (douches et douchettes), vider et assécher les éventuels réservoirs d'eau naturelle (eau de pluie).

NETTOYAGE APRÈS LA REPRISE « NETTOYAGE APPROFONDI » EN 2 ÉTAPES

1ère étape, le nettoyage :

- ❖ Nettoyer à l'aide d'un détergent usuel, puis rincer pour évacuer le produit détergent et évacuer la salissure.
- ❖ Réaliser le nettoyage en commençant par les zones les plus propres et en finissant par les zones plus sales.
- ❖ **Insister sur les points de contact (zones fréquemment touchées...).**

2ème étape, la désinfection :

- ❖ Utiliser un désinfectant virucide et conforme à la norme EN 14476. Les lingettes désinfectantes et conformes à cette même norme peuvent être utilisées.
- ❖ **Désinfecter les points de contact manuel** en suivant les instructions du fabricant **(Produit prêt à l'emploi sans rinçage, temps de contact 1min à 20°C).**
- ❖ En l'absence de désinfectant virucide conforme à la norme EN 14476, une solution désinfectante à base d'eau de Javel diluée à 0,5% de chlore actif (par exemple 1 litre de Javel à 2,6% + 4 litres d'eau froide) pourra être utilisée. Il est nécessaire de vérifier au préalable la compatibilité de l'eau de Javel avec la nature de la surface.
 - Suivre les recommandations du fabricant pour l'application de la solution à base d'eau de Javel

Protocole sanitaire

De l'accueil périscolaire - COVID

- L'attention sera portée à ne pas mélanger de l'eau de Javel avec des produits autres que de l'eau, ce qui provoquerait des vapeurs irritantes et toxiques pour les yeux, la peau et les muqueuses respiratoires.
- Rincer systématiquement après application de la solution à base d'eau de Javel.
- ❖ Si le nettoyage-désinfection des surfaces se fait avec deux produits différents (détergent puis désinfectant), il faut respecter les étapes suivantes :
 - Nettoyage avec un bandeau de lavage imprégné d'un produit détergent ;
 - Rinçage à l'eau avec un autre bandeau de lavage ;
 - Séchage des surfaces ;
 - Puis désinfection avec un troisième bandeau de lavage imprégné ou à l'aide du pulvérisateur.
- ❖ Une bande ou une lingette déjà utilisée ne doit jamais être replongée dans un produit propre.
- ❖ Des lingettes/bandeaux réutilisables ne peuvent être réemployés qu'après lavage à 60°C.
- ❖ Les lingettes et bandeaux à usage unique doivent être éliminés dans un sac en plastique étanche, via la filière des ordures ménagères.
- ❖ Si votre aspirateur fonctionne avec des filtres HEPA, vous pouvez l'utiliser sinon pas d'aspirateur
- ❖ Ne pas réaliser ces opérations de nettoyage-désinfection en présence des élèves. Un temps d'attente conforme aux prescriptions des produits utilisés doit être respecté avant accès des élèves.
- ❖ **Les produits sont tenus hors de portée des élèves.**

FRÉQUENCE

- ❖ Réaliser le nettoyage et la désinfection des sols au minimum une fois par jour pour tous les espaces utilisés ou de passage.
- ❖ Nettoyer et désinfecter plusieurs fois par jour, dans les espaces utilisés, les surfaces et objets fréquemment touchés (dans la journée, si les surfaces ne sont pas visiblement souillées, une désinfection directe sans nettoyage préalable est suffisante) :
 - Sanitaires : toilettes, lavabos, robinets, chasses d'eau, loquets, interrupteurs...
 - Points de contact : poignées de porte et de fenêtre, interrupteurs, boutons d'ascenseur, rampes d'escalier...
 - Les matériels pédagogiques et les objets manipulés par les élèves ou les personnels pourront être désinfectés après utilisation par le biais de lingettes désinfectantes conformes à la norme précitée.
- ❖ En complément du traitement quotidien, lorsque des groupes d'élèves différents se succèdent dans une salle, notamment pour les enseignements spécifiques, un nettoyage approfondi des tables, chaises, équipements et matériels en contact avec les élèves est réalisé entre chaque groupe, si possible à l'aide de lingettes désinfectantes.

Protocole sanitaire De l'accueil périscolaire - COVID



ACTIONS COMPLÉMENTAIRES

- ❖ Équiper les poubelles de sacs à ordures ménagères, les vider et les laver tous les jours.
- ❖ Éliminer les équipements de nettoyage à usage unique dans un sac poubelle fermé hermétiquement.
- ❖ Veiller à l'approvisionnement permanent des toilettes en savon liquide et en papier.
- ❖ Aérer régulièrement les locaux (minimum 10 minutes lors de la récréation, après le déjeuner, lors d'un changement de salle de classe, après le nettoyage ...).

PRÉVENTION DES RISQUES POUR LE PERSONNEL

- ❖ Utiliser les produits de nettoyage dans le respect des modes opératoires indiqués par les fabricants. En complément des mesures sanitaires, les mesures de sécurité mentionnées dans les fiches de données de sécurité doivent être appliquées.

DISPOSITIONS SPÉCIFIQUES « MATERNELLE »

- ❖ Si un matériel doit être transféré d'un élève à un autre élève, procéder à un nettoyage de désinfection (à l'aide d'une lingette désinfectante par exemple).
- ❖ Changer le linge dès que nécessaire. Les bavoirs ou serviettes sont individuels et lavés dès qu'ils sont souillés.
- ❖ Laver périodiquement les couvertures individuelles utilisées dans les dortoirs

DISPOSITIONS SPÉCIFIQUES « ELEMENTAIRE »

- ❖ Si un matériel doit être transféré d'un élève à un autre élève, procéder à un nettoyage de désinfection (à l'aide d'une lingette désinfectante par exemple).