

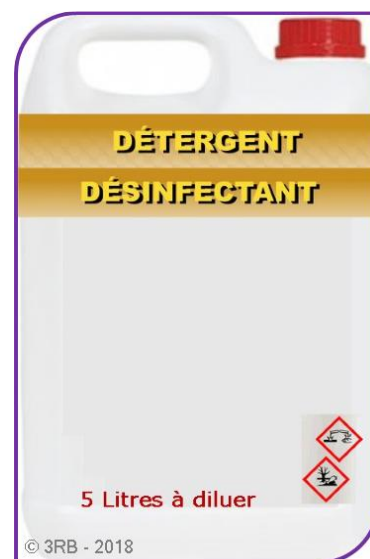


Isabelle, aide-ménagère employée dans une association, assure une intervention quotidienne d'une heure chez Monsieur et Madame Loridan pour assurer l'entretien courant de leur logement.

Tout en étant à l'écoute des consignes du couple, elle est libre d'organiser les différentes activités d'entretien sur la semaine.

Une fois par semaine, elle nettoie le bac à litière de leur chat.

L'association qui l'emploie lui fournit un tablier de travail et des gants à usage unique qu'elle ne porte pas pour cette activité. Les produits et le matériel nécessaires pour les activités d'entretien sont mis à disposition par Monsieur et Madame Loridan.



**ANALYSE DE LA
SITUATION DE
TRAVAIL**

1. Observer et décrire avec précision la situation de travail. Exemples de méthodes pouvant être utilisées : 5M (Main d'œuvre, Milieu, Méthode, Matériel, Matière), ITMaMi (Individus, Tâches, Matériel, Milieu)...
2. Identifier les dangers spécifiques à la situation de travail.

**DEMARCHE DE
PREVENTION DU
RISQUE BIOLOGIQUE**

3. Identifier la (les) situation(s) exposante(s) au danger.
4. Identifier le (les) événement(s) déclencheur(s).
5. Repérer dans la chaîne de transmission : agent(s) biologique(s) et réservoir(s), voie(s) d'exposition.
6. Lister le (les) dommage(s) possible(s).
7. Proposer des mesures de prévention : intrinsèque, collective, individuelle, instruction / information / formation.

ANALYSE GLOBALE DE LA SITUATION DE TRAVAIL

<p>Description de la situation de travail (5M)</p>	<p>Main d'œuvre :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Isabelle, aide-ménagère <p>Milieu :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Logement de M. et Mme Loridan, comprenant aussi une cour avec dalle en béton <p>Méthode :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Consignes orales données par M et Mme Loridan ▪ Consignes écrites notées dans le carnet de liaison par la fille du couple ▪ Prescriptions indiquées sur les étiquettes des produits d'entretien <p>Matériel :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bac à litière ▪ Seau ▪ Bassines ▪ Poubelle ▪ Lavette ▪ Papier journal ▪ Détergent désinfectant multi-usages <p>Matière :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Litière du chat
<p>Identification des dangers spécifiques de la situation de travail</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Danger biologique : agents biologiques éventuellement présents dans les déjections du chat ▪ Danger chimique : produit chimique dangereux entrant dans la composition du détergent désinfectant ▪ Danger physique : revêtement de la cour glissant s'il est mouillé

DEMARCHE DE PREVENTION DU RISQUE BIOLOGIQUE

<p>Identification de la (des) situation(s) exposante(s) au danger</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Manipulation du bac à litière sale du chat
<p>Identification du (des) évènement(s) déclencheur(s)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Port à la bouche des mains entrées en contact avec les déjections félines (les selles fraîches ne sont pas infectantes) ou avec le bac et la litière souillés par les déjections félines
<p>Repérage dans la chaîne de transmission</p>	<p>Agents :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Parasite : <i>Toxoplasma gondii</i>, agent de la toxoplasmose ▪ Bactéries : salmonelles, <i>Escherichia coli</i> <p>Réservoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Déjections du chat potentiellement infecté par des agents infectieux <p>Voie d'exposition :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Voie oro-digestive
<p>Identification du (des) dommage(s)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Toxoplasmose : <ul style="list-style-type: none"> □ infections graves chez les immunodéprimés □ risque d'avortement ou de malformations chez le fœtus d'une femme enceinte non immunisée ▪ Troubles digestifs dus aux bactéries

<p>□ Proposition de mesures de prévention</p>	<p>Prévention intrinsèque :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Traitement antiparasitaire (Taltozuril) du chat ▪ Refus de nettoyer le bac par l'aide-ménagère si elle est enceinte et non immunisée contre la toxoplasmosse <p>Protection collective :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Élimination quotidienne des déjections félines (contaminantes après 24 heures) ▪ Choix d'une litière agglomérante ▪ Nettoyage désinfection hebdomadaire avec un détergent-désinfectant et rinçage à l'eau très chaude ▪ Utilisation de chiffons à usage unique à jeter avec les déchets ménagers <p>Protection individuelle :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Port de gants à usage unique ▪ Lavage des mains ▪ Vêtement de travail nettoyé régulièrement par l'employeur (association ou M et Mme Loridan) <p>Instruction / Information / Formation :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Fiche méthode spécifique à l'entretien des bacs à litière à éditer par l'association employeuse ▪ Informations données aux salariés sur les risques liés à la toxoplasmosse.
--	--