

NATURE DES E.P.I.	CONSIGNES DE PORT DES E.P.I.	CONSIGNES D'UTILISATION	ENTRETIEN DU SYSTEME D'ASPIRATION
<ul style="list-style-type: none"> • Les EPI à porter sur les chantiers infestés par les chenilles processionnaires : <ul style="list-style-type: none"> ○ une combinaison jetable et une cagoule (TYVEK) ○ des sous-gants jetables (gants latex ou gants vinyl), portés sous les gants permettant lors du déshabillage de manipuler les vêtements et équipements souillés sans contaminer les mains ..., ○ des chaussures de sécurité réservées à cette tâche, ○ un harnais réservé à cette tâche d'un système respiratoire à air filtré • Prévoir des sacs plastiques dans lesquels seront mis les matériels non jetables souillés, un coffre de rangement dans le véhicule destiné à recevoir l'ensemble du matériel utilisé pour cette tâche, une brosse, des lingettes jetables pour nettoyer le casque 	<ul style="list-style-type: none"> • Les conséquences sur la santé d'une exposition aux poils urticants des chenilles processionnaires varient selon : <ul style="list-style-type: none"> ○ l'infestation de la parcelle ○ les conditions météorologiques (humidité, vent, ...) • Ces paramètres étant variables dans le temps et l'espace, la décision de port des EPI doit être prise par l'encadrant, chantier par chantier, et après concertation auprès des élagueurs intervenants. Cette décision doit obligatoirement être mentionnée sur la fiche de consignes de chantiers. • Dans tous les cas, les EPI doivent toujours être portés dès lors qu'un contact direct avec des poils urticants est envisagée (cas du retrait de nids) • Enfin, les ouvriers forestiers ont interdiction de s'abstenir du port des EPI sans que l'accord ait été donné par l'entrepreneur de travaux. • Le non respect des consignes de port par un ou plusieurs ouvriers forestiers sur le chantier doit immédiatement être signalé au directeur d'agence. 	<ul style="list-style-type: none"> • Porter les EPI dès la pénétration dans la parcelle infestée. S'équiper en commençant par la combinaison, puis les sous-gants, puis les chaussures, puis le harnais, puis l'appareil respiratoire, puis enfin les gants. Scotcher les poignets et chevilles pour assurer une étanchéité • Garer le véhicule à distance des nids • Faire reculer les personnes présentes • Baliser la zone d'intervention, • Dans l'arbre, décrocher le nid et le mettre de suite dans un sac plastique (ne pas laisser tomber le nid au sol > risque de contamination aérienne massive par les poils +++), le descendre au sol avec un filin, • Détruire les nids afin d'éviter leur transport • A la fin, brosser vêtements et chaussures afin d'enlever le gros des poils. Enlever les gants, le masque ventilé, le harnais, les chaussures et enfin la combinaison. Mettre les vêtements souillés (gants, chaussures) dans un sac plastique, dans le coffre avec le harnais et les cordes, • Nettoyer le casque ventilé avec les lingettes humides pour enlever le reste des poils, et le ranger à part dans son emballage, • Mettre la combinaison puis les sous-gants dans un sac plastique et le détruire ultérieurement. • Toujours utiliser une nacelle pour accéder au 1er point d'ancrage pour limiter la fatigue physique • Prendre les repas hors secteur infesté ou du chantier en cours. 	<p>Respecter ces consignes pour une efficacité optimale de la protection.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entretien de la batterie du système d'aspiration <ul style="list-style-type: none"> ○ le système fonctionne à l'aide d'une batterie d'une autonomie moyenne de 8 heures (à recharger tous les soirs après utilisation, au cours d'une nuit et à l'aide du cordon - secteur fourni.) ○ une alarme sonore et visuelle précise tout dysfonctionnement de celle-ci. • Les filtres ne nécessitent pas d'entretien particulier. Ils sont à renouveler dès lors que l'alarme se met en marche. • Le tuyau ne nécessite aucun entretien (Ne pas rincer pour éviter le développement de bactéries) • En matière polycarbonate, la visière nécessite un entretien journalier soigneux. Cet entretien comprend un lavage à l'éponge humide : <ul style="list-style-type: none"> ○ de la visière. Laissez sécher à l'issue (Ne pas frotter avec un chiffon pour éviter les rayures) ○ de la cagoule avec du savon ○ dans certains cas, un traitement anti-buée de la surface intérieure de la visière est nécessaire. Etalez légèrement à l'aide d'un coton et laissez sécher. La visière ne doit jamais être nettoyée à l'aide d'essence ou autres solvants • Comme pour tout casque, cet appareil doit être stocké à l'abri de la chaleur et du soleil. Il est conseillé de transporter l'ensemble dans son sac spécifique fourni. En effet, le respect de ces consignes préservera la visière de toute usure prématurée