

TRAITEUR CHARPENTE BOIS EN PLACE

Fiche FAST n° **02-04-15** | (28/02/2015)

Les informations fournies par cette fiche sont indicatives, sans valeur légale et sans caractère obligatoire.

Description de l'activité

Il utilise des produits de préservation des bois (insecticides, fongicides) sur des ouvrages en place (charpentes surtout, planchers) attaqués par des larves, insectes ou des champignons (traitement curatif) ou non protégés contre ces attaques (traitement préventif).



- Transporte et installe son matériel (compresseur, tuyaux, bidons de produits, MVP).
- Bûche : écorce, décape et brosse les bois pour éliminer le bois vermoulu et mettre à nu le bois résistant.
- Perce le bois et met en place les buses d'injection.
- Dépoussière les surfaces par brossage ou aspiration avant pulvérisation ou injection ;
- Dépose les isolants fibreux ; aspire les déchets et poussières de bois ; Remplace ou renforce les pièces dont la section résistante n'est plus suffisante.
- **Pulvérise (équipé de protections individuelles spéciales)**, le produit ou l'injecte sous pression dans les buses à l'aide d'un pistolet.
- Nettoie le matériel en fin de travaux (solvants).

Exigences

- Contact Clientèle : particuliers
- Contrainte Physique : forte
- Contrainte Posturale : toutes positions
- Coordination/ Précision Gestuelle
- Conduite : VL
- Esprit Sécurité
- Gestes répétitifs
- Mobilité Physique : dénivellation
- Multiplicité Lieux Travail
- Port EPI indispensable
- Travail Seul : parfois peut travailler en équipe
- Travail Espace Restreint : combles, sous pentes
- Travail Hauteur
- Travail Milieu Isolé : seul dans les combles

Accident du travail

- Agression Agent Chimique : projection, inhalation, contact
- Agression Agent Thermique : chaleur
- Chute Hauteur : plancher ancien, échelle, échafaudage, toiture
- Chute Plain-Pied : encombrement, obstacle
- Contact Conducteur sous Tension : machine, baladeuse électrique, fils électriques installation
- Déplacement Ouvrage Etroit : heurt structure (poutres)
- Emploi Appareil Haute Pression : rupture de flexible, fouettement
- Emploi Outil à Main/Matériau Tranchant/Contondant : bûchage, écorçage
- Explosion
- Incendie : atmosphère, produit inflammable
- Port Manuel Charge : matériel, matériau
- Projection Particulaire : corps étranger, éclat de bois, poussières
- Risque Routier : VUL
- Travail Espace confiné : intoxication

Nuisances

- Poussières de bois - Voir la fiche
- Bruit - Voir la fiche
- Poussière Fibre Minérale Artificielle FMA : laine de verre ou de roche
- Fongicide/Insecticide : pentachlorophénol, sels d'étain, furmecycloxy, dichlorothalonil,

chlorothalonil, captafol, azaconazole, carbendazime ; insecticide : lindane (interdit depuis 1998), endosulfan, aldrine, dieldrine, pyréthrénoïdes de synthèse ; acide borique (traitement préventif) - Voir la fiche

- Hydrocarbure Aromatique Monocyclique : Xylène, Toluène, white spirit
- Dérivé Halogéné Hydrocarbure Aromatique : chlorobenzène
- Vibrations main-bras - Voir la fiche

Maladies professionnelles

- Affections professionnelles provoquées par les poussières de bois - Partie A [47] "Tableau MP INRS
- Affections gastro-intestinales provoquées par le benzène, le toluène, les xylènes et tous les produits en renfermant [4 bis] "Tableau MP INRS
- Affections provoquées par les dérivés halogénés des hydrocarbures aromatiques [9] "Tableau MP INRS
- Affections provoquées par les dérivés nitrés du phénol, par le pentachlorophénol, et par les dérivés halogénés de l'hydroxybenzonnitrile [14] "Tableau MP INRS
- Affections engendrées par les solvants organiques liquides à usage professionnel [84] "Tableau MP INRS
- Lésions eczématiformes de mécanisme allergique [65] "Tableau MP INRS
- Atteinte auditive provoquée par les bruits lésionnels [42] "Tableau MP INRS

Actions préventives

Mesures organisationnelles

- ATMOSPHERE EXPLOSIBLE ATEX
- BRUIT
- DECHETS GESTION
- DOCUMENT UNIQUE ÉVALUATION DES RISQUES (DUER)
- ESPACE CONFINE
- FICHE DONNÉES SÉCURITÉ (FDS)
- ORGANISATION PREMIERS SECOURS : travail en atmosphère confinée moyens d'alarme et d'évacuation d'urgence
- PENIBILITE
- RISQUE ELECTRIQUE
- RISQUE ROUTIER : TRANSPORT PERSONNEL / MATÉRIEL : VÉHICULE UTILITAIRE LÉGER (VUL)
- SECURITE INCENDIE
- TEMPÉRATURE EXTRÊME
- TRAVAIL ISOLE / DANGEREUX
- TRAVAUX INTERDITS - REGLEMENTES JEUNES AGES DE 15 ANS AU MOINS / MOINS 18 ANS

Mesures techniques

- BRUIT
- CHUTE HAUTEUR : circulation sur des éléments en mauvais état, filets sur toute la surface du solivage, planchers provisoires de circulation.
- DECHET/ GESTION
- ECLAIRAGE CHANTIER
- ESPACE CONFINE
- INSTALLATION HYGIENE / VIE (IHV)
- LUTTE INCENDIE : extincteurs à poudre pour feux d'hydrocarbure ; respecter les délais de séchage (emploi d'un explosimètre).
- MACHINE OUTIL PORTATIF ELECTROMECHANIQUE OU PNEUMATIQUE
- MANUTENTION MANUELLE/ AIDES : Matériel adapté limitant la manutention manuelle

Mesures humaines

- ACCUEIL DES INTERIMAIRES ET NOUVEAUX EMBAUCHES
- FORMATION INFORMATION DES RISQUES SANTE/SECURITE DES SALARIES
- EQUIPEMENT PROTECTION INDIVIDUELLE(EPI) : EPI : protection oculaire : écran facial ; combinaison ajustée (combinaison jetable) ; port gants en PVC ; protection respiratoire : masque filtrant ou cagoule à adduction d'air ; bottes imperméables, protection individuelle contre le bruit (PICB)
- FORMATION INFORMATION BRUIT
- FORMATION AUTRES RISQUES : risque cancérogène (poussières bois), risque chimique
- FORMATION SENSIBILISATION A LA MANUTENTION
- FORMATION MAINTIEN ACTUALISATION DES COMPETENCES SST
- FORMATION UTILISATION MATERIELS LUTTE INCENDIE : explosimètre
- HABILITATION ELECTRIQUE
- HYGIENE CORPORELLE / VESTIMENTAIRE
- INFORMATION HYGIENE/VIE : ne pas fumer, boire ou manger dans la zone traitée.
- NOTICE/FICHE POSTE : informations Salariés : CMR et agents chimiques dangereux
- PENIBILITE
- TEMPÉRATURE EXTRÊME

Surveillance médicoprofessionnelle

Surveillance médico-professionnelle : se reporter aux nuisances et à leurs fiches FAN éventuelles

Pour aller plus loin

Prévention du risque chimique :

- ED981 - INRS - Produits de traitement du bois : Composition, dangers, mesures de prévention

- <http://www.inrs.fr/media.html?refINRS=ED%20981>