

Magasinier/Négoce Matériaux Construction

Activités Connexes : Situations Autres : 11. 14.18 Mise à jour : 12/2025

Codes NAF :43.99D ; ROME :N1103 et N4105 ; PCS : 643a et 641a ; NSF : 311t

Les informations fournies sont indicatives, sans caractère obligatoire, et n'ont aucune valeur légale

Situation Travail

Réceptionne, manipule stocke, charge les matériaux de construction, tout en accueillant le client sur le point de vente, peut aussi les livrer sur site.



- Travaille dans un parc, à ciel ouvert ou sous abri ; les produits lourds ou encombrants, en béton, plastique, treillis, ferraille, sable, graves sont stockés au sol ; les sacs de ciment, matériaux de second-œuvre... sur palettes ou sur rayonnages.
- Joue un rôle important en matière de conseil technique auprès des artisans du bâtiment et du grand public.



Réceptionne les matériaux de construction livrés :

- Apprécie la conformité des livraisons en provenance des fournisseurs en réalisant des contrôles qualitatifs et quantitatifs et en se référant au bon de livraison et au bon ;

Vérifie la conformité de l'étiquetage et la lisibilité des étiquettes.

- Identifie le bon état des contenants, palettes, containers, signale toute anomalie (produits défectueux, contenants endommagés,) et prend les mesures adaptées ; émet un avis ou une réserve en cas de non-conformité.

Range et stocke les matériaux/:

- Les transporte sur des palettes ;

- les stocke à l'aide d'un transpalette ou d'un chariot élévateur, les affecte aux emplacements prévus selon l'espace disponible, en respectant les conditions de stockage définies selon le plan de stockage et les consignes ; effectue le calage des matériaux dans leur emplacement de manière homogène ;
- Positionne les palettes dans leur emplacement en vue d'obtenir une façade alignée ;
- Réalise la rotation des produits (anciens et nouveaux) selon leur caractéristique ;
- Protège les matériaux en fonction de leur nature et de leur environnement ;
- Peut gérer les stocks de manière informatique .

Charge les marchandises :

Lorsque le client ou le transporteur vient récupérer les marchandises,

- Les assiste dans le chargement de leur véhicule manuellement , ou avec un chariot élévateur grue auxiliaire de chargement ;
- Prépare à l'avance la commande ; les palettes concernées sont filmées, scotchéées ; puis les amène jusqu'à la zone de chargement ; lorsqu'il charge le camion, veille à les caler et les arrimer pour assurer la sécurité des matériaux durant le transport ;



- Renseigne et émarge les bons de commande ; les factures sont habituellement rédigées par le personnel technico-commercial ou administratif.



Conducteur Chariot Automoteur BTP 09.01.18

Peut conduire un véhicule d'entreprise (VUL, camion avec grue de chargement, ou semi-remorque pour les graves) pour les livraisons sur chantier, en respectant les règles de sécurité.

Conducteur Poids Lourds BTP/Carrière 09.05.18

Conducteur Véhicule Utilitaire Leger (VUL) & VL 09.08.18

- Réalise l'entretien de premier niveau des engins utilisés ; effectue le rangement et le nettoyage des aires de stockage et la gestion des déchets ; peut être à la vente ; participer aux inventaires selon les consignes en vigueur.

- **Peut débiter des panneaux de bois avec une scie à panneaux verticale** : si panneaux de particules(MDF, aggloméré)

Scie à panneaux verticale : j'identifie les points clés pour l'utiliser en sécurité Outil OPPBTP

Exigences

- Co activité : sur parc chargement
- Conduite : VUL ; PL ; chariot automoteur ; grue auxiliaire chargement/déchargement
- Contact Clientèle :
- Contrainte Physique :
- Contrainte posturale : définie comme positions forcées des articulations : toutes postures
- Coordination/ Précision Gestuelle :
- Esprit Sécurité :
- Intempérie : vent, pluie , brouillard



PREVENTION GAGNANTE BTP

Performance Economique

- Mobilité Physique : descente et montée (chariot automoteur, véhicule livraison)
- Multiplicité Lieux Travail : livraisons
- Poste Sécurité : conduite chariot automoteur, PL avec grue auxiliaire danger pour tiers
- Température Extrême : forte chaleur, grand froid
- Travail en Equipe : dépôts
- Travail Seul : livraisons
- Vision adaptée au poste : vision et champ visuel

Accidents Travail

Recherche fiche de sinistralité pour une activité professionnelle, identifiée par son code NAF sur 5 caractères

- Chute Hauteur : chariot automoteur, benne camion,
- Chute Plain-Pied : surface glissante, encombrement
- Chute Objet : matériau des racks de rangement
- Contact Conducteur Sous Tension : ligne électrique aérienne : déchargement grue auxiliaire

- Emploi Outil à Main/Matériaux Tranchant/Contondant : cutter (ouverture film protection), scie à panneaux
- Port Manuel Charges : matériau
- Projection Particulaire : poussière, corps étranger (travail par grand vent)
- Renversement par Engin/Véhicule : cour chargement/déchargement
- Risque Routier : mission/ livraisons
- Violences Externes : physique, verbale : contact clientèle

Risques liés aux violences externes dans le BTP : aidez vos salariés à y faire face zoom sur le risque : OPPBTP

Nuisances

- Hyper Sollicitation Membres TMS
- Manutention Manuelle Charge :
- Vibration Corps Entier : $> 0,5 \text{ m/s}^2$ (8h) : déclenchant action prévention :
- Gaz Echappement : particules fines diésels ; SO₂, NO₂, CO ; si utilisation chariot automoteur moteur thermique (local mal ventilé)
- Rayonnement non Ionisant : rayonnements naturels (UV soleil) sur parc.
- Température Extrême : forte chaleur, grand froid
- Poussière Bois : si utilisation régulière d'une scie à panneaux verticales
- Colle : Formaldéhyde, Aldéhyde Formique (MDF) : découpe régulière agglomérés, panneaux MDF



PREVENTION GAGNANTE BTP

Performance Economique

Maladies Professionnelles

Un Ctrl et un clic sur le numéro, et le tableau MP s'ouvre :

- Affections chroniques du rachis lombaire : manutentions : sciatique par hernie discale L4/L5 ; L5/S1 ; cruralgie par hernie discale L2/L3 ; L3/L4 ; L4/L5 (**98**)
- Affections chroniques du rachis lombaire : vibrations transmises au corps entier : sciatique par hernie discale L4/L5 ; L5/S1 ; cruralgie par hernie discale L2/L3 ; L3/L4 ; L4/L5 (**97**)
- Affections périarticulaires : épaule : tendinopathie aigue ou chronique non rompue non calcifiante ; rupture partielle ou transfixiante de la coiffe des rotateurs ; coude : tendinopathie d'insertion des muscles épicondyliens ; ou muscles épitrochléens ; poignet-main : tendinite, syndrome canal carpien ; genou : hygroma (**57**)
- Affections provoquées par l'oxyde de carbone: céphalées, asthénie, vertiges, nausées (**64**)
- Affections provoquées par aldéhyde formique et ses polymères : dermatite, rhinites, eczéma, asthme : utilisation régulière scie à panneaux MDF
- Affection provoquée par aldéhyde formique et ses polymères : cancer nasal- pharynx (**43 bis**)

- Affections professionnelles provoquées par les poussières de bois : rhinite, asthme, cancer des fosses nasales et de l'ethmoïde et autres sinus de la face: **(47)**
- Affections consécutives à l'inhalation de silice : pneumoconiose, sclérodermie, cancer broncho-pulmonaire **(25)** (livraison sable et agrégats)

Mesures Préventives

*Un clic sur un des items des Mesures Préventives, ouvre **sur le chapitre correspondant du Guide Bonnes Pratiques Prévention BTP***

MESURES ORGANISATIONNELLES :

Principes Généraux Prevention/Recommandations CNAM

Document Unique Evaluation Risques Professionnels (DUERP)/Aides Financières CARSAT/ANACT



PREVENTION GAGNANTE BTP

Performance Economique

Aides financières CARSAT :

- ✓ **Fonds d'investissement pour la prévention de l'usure professionnelle (FIPU) - une aide financière pour prévenir les risques ergonomiques et les TMS**

Autorisation Conduite/Formations : chariot automoteur ; grue auxiliaire chargement

Bruit

Charge Physique Travail/ Manutentions Manuelles

Climat & Risques Professionnels

Déchets Gestion /REP Bâtiment

DT/DICT: Demande Projet Travaux/Déclaration Intention Commencement Travaux : livraison avec grue chargement à proximité ligne électrique aérienne

Organisation Premiers Secours

Prevention Pratiques Addictives en Milieu Travail

Risque Electrique : lors chargement déchargement avec grue auxiliaire proximité ligne électrique aérienne

Risques Psychosociaux(RPS)/Qualité Vie Conditions Travail (QVCT) : agression physique, verbale clients

Risque Routier Transport Personnels/Matériels :Véhicule Utilitaire léger & VL

Sécurité Incendie : **Chariots automoteurs au GPL Prévention des risques incendie/explosion ED 100 INRS 01/2022)**

Signalisation Balisage Sante Sécurité Travail : parc, dépôts

Températures Extrêmes : cour chargement

MESURES TECHNIQUES :



Aménagement Atelier : parc, dépôts : racks rangement correctement implantés (sol horizontal, plan et résistant), dimensionnés, stabilisés (scellements, calage au sol, échelles, entretoises, contreventements), protégés (glissières de sécurité, sabots de protection), signalés et entretenus.

Chute Hauteur : accès sécurisé chariot automoteur, PL

Chute Plain-Pied

Déchets Gestion

Engin Chantier : cf. Accès engin et item : chariot automoteur

Heurt/Erasement PL-Engins

Lutte Incendie.

Manutentions Manuelles/TMS :Aides : transpalette pour le prélèvement à l'unité des marchandises stockées dans les alvéoles pour chargement/déchargement ; sacs ciments avec poignées

Organisation Premiers Secours

Poids Lourd /Equipement

Pollution Atmosphérique :particules fines & ultrafines : proximité PL

Poly Exposition- Exposome /Surveillance Biologique Exposition Professionnelle/IBE

Contraintes posturales et physiques (bruit , rayonnements non ionisants UV ; travaux en extérieur) ;

Poussières/Fumées/Gaz/Vapeurs / poussières bois , formaldéhyde, si découpe panneaux MDF ; gaz échappement moteurs diésels et thermiques ; silice (livraison sable, agrégats)

Signalisation/ Balisage Sante Sécurité Travail : dépôts, parc

Températures Extrêmes



PREVENTION GAGNANTE BTP

Performance Economique

Vérification /Maintenance Equipements Travail /Installations Electriques/EPI : chariot automoteur ; grue auxiliaire, matériels pour fixation du chargement ...

Vibrations : corps entier

MESURES HUMAINES :

Accueil Nouveaux Embauches/ Intérimaires

Information Risques Sante Sécurité Salaries

Autorisation Intervention Proximité Réseaux (AIPR) : déchargement proximité ligne électrique aérienne avec grue auxiliaire

Certificat Aptitude Conduite en Sécurité (CACES®) :

Chariot automoteur **R489**, grue chargement **R490** ,

Certificats Qualification/Maitrise Professionnelle (CQP/CMP)

Equipements Protection Individuelle (EPI)/Exosquelettes

Formation Elingage/Levage

Formation/Maintien-Actualisation Compétences (MAC-SST)

Formation Utilisation Matériels Lutte Incendie

Habilitation Electrique: H0V si proximité ligne électrique aérienne ; respecter distance de 3 à 5 mètres, selon type de ligne électrique aérienne

Information/Sensibilisation Bruit.

Information Sensibilisation Hygiène Vie

Information/Sensibilisation Rayonnements Naturels (UV) : sur parc (chariot automoteur découvert).

Passeport Prevention

Qualification Initiale Obligatoire Conduite Véhicule Transport : PTAC supérieur 3,5 T : conduite PL exclusive : livraisons gros matériaux



PREVENTION GAGNANTE BTP

Performance Economique

Sensibilisation Formation Manutentions Manuelles /TMS :

Sensibilisation Risque Routier

Températures Extrêmes

Suivi Individuel Préventif Santé

❖ **Modalités Suivi Prise en charge Surveillance Santé**

OBJECTIFS :

Les SPSTI doivent rendre la prévention en santé au travail accessible, et adaptée aux besoins réels des entreprises, en : :

- **Informant** : sur les facteurs de risques des métiers , et en sensibilisant sur les moyens de prévention collectifs et individuels
- **Traçant** les expositions professionnelles ++
- **Prévenant ++ et dépistant** les maladies professionnelles ou à caractère professionnel susceptibles de résulter de diverses activités professionnelles (**actuelles et passées**)
- **Préservant** la santé physique et mentale (RPS) tout au long du parcours professionnel, afin de prévenir, ou réduire l'usure au travail
- **Contribuant** au maintien dans l'emploi : en anticipant la désinsertion professionnelle (cellule dédiée dans le SPSTI, visite de pré reprise, visite de mi-carrière ; rendez-vous de liaison entre salarié et employeur ...)
- **Participant** à des actions de promotion de la santé : liés au mode de vie : hygiène alimentaire, sommeil, sédentarité, bénéfices de la pratique sportive , conduites addictives ..., pratiquer les vaccinations nécessaires , participer à des campagnes de dépistage ...
- **Informant** sur les modalités de suivi l'état de santé : sur la possibilité à tout moment, de bénéficier d'une visite à la demande avec le médecin du travail (aussi bien par le salarié , que par l'employeur) .

Ce qui nécessite :

- ✓ Une simplicité d'accès aux différents dispositifs
- ✓ Une bonne réactivité dans les situations sensibles
- ✓ Une cohérence entre les différents acteurs

C'est ainsi que **la culture prévention** entrera réellement dans les organisations

Poly exposition : ANSES / PST3 : 09/2021

- ✓ **Profil C** : bruit, risques chimiques et contraintes posturales
- ✓ **Profil H**: risques physiques , chimiques, et thermiques

Profils homogènes de travailleurs poly exposés PST3 ANSES, SPF, DARES 09/2021

Risques Particuliers :

Nécessitent une connaissance précise des tâches effectuées par le salarié, et de l'environnement de travail où se déroule l'activité.

- Travaux exposant aux émissions d'échappement de moteurs diesel (CMR).
Arrêté du 03/05/2021 modifiant l'arrêté du 26 /10/2020 fixant la liste des substances, mélanges et procédés cancérogènes au sens du code du travail JO 07/05 ; entrée en vigueur le 01/07/2021 : à proximité PL moteur au ralenti en attente chargement chariot automoteur moteur thermique (sous abri, local mal ventilé).
- Travaux exposant à la poussière de silice cristalline inhalable issue de procédés de travail
CMR cat 1 A depuis le 01/01/2021: au sens de l'article R. 4412-60 du code du travail
Arrêté du 26 /10/2020 : fixant la liste des substances, mélanges et procédés cancérogènes au sens du code du travail JO 01/11/2020 (livraison sable, agrégats)
- **Particules minérales allongées d'intérêt ou PMAi/fragments de clivage actinolite** (livraison sable, agrégats)



PREVENTION GAGNANTE BTP

Performance Economique

La bio persistance les fragments de clivage varie entre 25% et 40%, contre 20% pour l'amiante (toutes catégories de particules confondues) , bien qu'en composition , ils contiennent moins de fibres que l'amiante.

Ils ont des effets sur l'animal qualitativement comparables à l'amiante, induisant des lésions du parenchyme pulmonaire, des voies respiratoires et des vaisseaux sanguins

Ces résultats soulèvent des questions sur leur potentiel de cancérogénicité , et ouvrent la voie à de futures recherches , pour confirmer , ou infirmer l'impact sanitaire de ces expositions, à plus long terme

Étude de la toxicité pulmonaire de fragments de clivage d'actinolite comparativement à celle de l'actinolite-amiante INERIS 10/2025

- Poussière Bois : poussière Matériaux dérivés du Bois : aggloméré, MDF, si utilisation régulière d'une scie à panneaux
- Formaldéhyde : si utilisation régulière d'une scie à panneaux, découpe MDF

Risques Autres :

- ✓ **Contraintes posturales :**
 - Manutention manuelle de charges 10 heures ou plus par semaine (ANSES 09/2021)
 - Position debout ou piétinement 20 heures ou plus par semaine (4 heures par jour) (ANSES 09/2021)
 - Contraintes posturales (bras en l'air, ou en torsion) 2 heures ou plus par semaine (ANSES 09/2021)
- ✓ **Contraintes physiques intenses :**
 - Travail en extérieur pendant 10 heures ou plus par semaine ; ou à moins de 5°C ou plus de 30°C pendant 10 heures ou plus par semaine ; ou entre 5°C et 15°C pendant 20 heures ou plus par semaine ; (ANSES 09/2021)
 - Exposition sonore : Bruit >81DbA(8h), déclenchant action prévention
 - Vibration Corps Entier : > 0,5 m/s² (8h) déclenchant action prévention
 - Exposition aux rayonnements non ionisants(UV)
- ✓ **Nuisances chimiques :**
 - Carburant : essence ordinaire : plein moteur:1% benzène
 - Gaz échappement moteur thermique du chariot automoteur (sous abri, local mal ventilé) : NO₂, CO
- ✓ **Risque routier (livraisons)**



PREVENTION GAGNANTE BTP

Performance Economique

- **Risque électrique** : lors déchargeement avec grue auxiliaire ; pas de nécessité d'une *attestation justifiant l'absence de contre-indications médicales* (habilitations électriques H0B0 , H0V0, BS) ;
- ❖ **Vigilance** : *nécessité d'une attestation justifiant l'absence de contre-indications médicales* :
- Conduite : grue de chargement, chariot automoteur

Cf Modalités Suivi Prise en charge Surveillance

Examens Complémentaires/Mesures Conseillés :

Dépendant : de l'exposition actuelle et passée selon les nuisances ; des poly expositions ; de l'environnement de travail (pics exposition ,travaux en milieu confiné, Co exposition... ; de la protection du salarié (**collectif, individuel**).

Important : même si les recommandations de la HAS ne sont pas des normes juridiques au sens strict, elles deviennent opposables en pratique , notamment en matière de responsabilité médicale.

Le juge évalue la conformité de la conduite du médecin aux « données acquises de la science » ; les recommandations de la HAS constituent la principale référence pour définir ces « données acquises »

Si le médecin s'en écarte sans justification, le juge peut considérer qu'il a commis une faute

❖ **Bruit :**

- **Echoscan**, (mesure rapide non invasive et objective, car ne nécessite pas la participation active du salarié) **permet d'évaluer la fatigue auditive**, avant qu'une perte auditive ne se soit installée (pas de nécessité d'une cabine) ; c'est un outil complémentaire de l'audiométrie, il doit se positionner en amont de celle-ci.

Echoscan Audio, outil de diagnostic auditif Prévenir l'apparition de la surdité professionnelle INRS mise à jour 11/2023

L'EchoScan Audio et les produits chimiques vidéo INRS 06/2021

- **Audiométrie** : quand la souffrance auditive est déjà installée, permet de suivre son évolution, si aucune mesure préventive n'a été mise en place, (périodicité, selon le protocole mis en place par le médecin du travail).



PREVENTION GAGNANTE BTP

Performance Economique

❖ **TMS Membres supérieurs :**

Protocole d'examen clinique pour le repérage des TMS ...

Santé publique France mise à jour 10/2019

- ✓ Prise en charge des tendinopathies de la coiffe des rotateurs ensemble composé de quatre groupes de tendons : sous-scapulaire, sus-épineux, sous-épineux, petit rond. HAS 09/2023 ([lien](#)).

Les maladies métaboliques sont un facteur aggravant du risque de rupture de la coiffe des rotateurs, laquelle est hypo vascularisée à l'insertion du sus-épineux et de l'infra-épineux

Entre 45 et 60 ans , les salariés exposés aux TMS , et fumeurs (ayant fumés pendant 10 ans) voient leur « chance » d'avoir une rupture de la coiffe multipliée par 10.

Conduite diagnostique devant une épaule douloureuse non traumatique de l'adulte et prise en charge des tendinopathies de la coiffe des rotateurs HAS 09/2023

- ❖ **Particules fines cancérogènes CMR cat :1 CIRC** : moteurs diésels : lors chargement de PL , moteur en marche , avec chariot automoteur

EFR : à l'embauche bilan initial, puis, à l'appréciation du médecin du travail (protocole de suivi), en fonction du degré d'exposition et de l'examen clinique.

Mise au point d'une nouvelle méthode d'évaluation des expositions aux émissions particulières des moteurs diesel :

La méthode mise au point permet d'évaluer dans la fraction alvéolaire des aérosols prélevés 0,1 à 2 fois la VLEP-8h de 0,05 mg de carbone élémentaire par mètre cube d'air.

Elle a fait l'objet d'une **fiche méthodologique MétroPol M-436** pour le dosage du carbone élémentaire dans les émissions d'échappement de moteur diesel.

- ✓ **Rayonnement optique naturel (UV soleil) :**



Examen dermatologique au niveau des parties découvertes du corps (visage (nez, front, joues, oreilles et lèvres), la tête en cas de chevelure peu dense ou de calvitie, ainsi que le cou et la nuque, les aisselles, le dos des mains et des pieds, à la recherche de **kératoses photo induite lésions cutanées précancéreuses** :

Ce sont des lésions croûteuses souvent multiples, plus ou moins érythémateuses, qui saignent facilement après grattage :

Un lien est scientifiquement établi entre expositions professionnelles cumulées aux UV solaires , et survenue de cancers cutanés non mélaniques (particulièrement **cancers épidermoïdes**)

En cas de doute, demander conseil à un(e) dermatologue.

Se méfier des écrans solaires qui, sont très photo sensibilisants, et peuvent contenir des perturbateurs endocriniens (PE), préférer les vêtements à manches longues, le port de lunettes filtrantes est aussi conseillé pour les yeux.

**Rayonnements ultraviolets et risques de cancer fiche repère institut national du cancer
10/2021**

- ❖ **Suivi Exposition Silice :** livraison de sable, agrégats

Arrêté du 26 /10/2020 : fixant la liste des substances, mélanges et procédés cancérogènes au sens du code du travail JO 01/11/2020

- ❖ **Rechercher :**

BPCO :tabagisme /Exposition professionnelle

Effet synergique du tabagisme et de l'exposition professionnelle pour le risque de survenue de BPCO.

Hors tabac, plusieurs études scientifiques estiment *à environ 15% la part des BPCO d'origine professionnelle : (VPGF)*:source ANSES 11/2025



❖ **Particules minérales allongées d'intérêt ou PMAi/fragments de clivage actinolite** :exposition lors livraison agrégats ; même suivi que l'amiante principe de précaution ? cf. risques particuliers supra

❖ **Poussières Bois : VME1 mg/m³ :** *si utilise une scie à panneaux régulièrement* à l'appréciation du médecin du travail (protocole de suivi) ; exposition passée (cf. suivi post exposition)

- EFR à l'embauche, puis périodiquement selon degré exposition à l'appréciation du médecin du travail : **risque d'asthme professionnel revue médecine suisse 2016**
- L'interrogatoire et l'examen clinique rechercheront particulièrement une irritation oculaire, respiratoire ou cutanée, **une allergie cutanée ou respiratoire (asthme)**, une affection respiratoire chronique.

L'asthme professionnel (AP) est une affection fréquente et sous- diagnostiquée, évoquer une origine professionnelle est nécessaire devant tous les nouveaux cas d'asthme chez l'adulte ou en cas d'aggravation d'un asthme préexistant

Un bilan diagnostic doit être réalisé idéalement pendant que le patient est encore exposé sur son lieu de travail

Un diagnostic précoce permet de minimiser les conséquences négatives à long terme et d'améliorer le pronostic d'AP

Poser le diagnostic d'AP est souvent un processus long et difficile qui nécessite une collaboration médicale multidisciplinaire

Dès que le diagnostic est posé, une déclaration de maladie professionnelle doit être effectuée.

- Nasofibroscopie tous les 2 ans au-delà de la 30ème année après le début de l'exposition pour les travailleurs ayant été exposé pendant plus de 12 mois cumulés lors de toute activité documentée à la recherche d'un carcinome du naso pharynx (exposition > 5 ans) délai prise en charge 40 ans

Recommandations pour les travailleurs exposés aux poussières de bois

01/2011 Sociétés Françaises : médecine du travail, du Cancer, d'Oto-rhino-laryngologie, d'Imagerie Tête et Cou, de Santé Publique



PREVENTION GAGNANTE BTP

Performance Economique

- ❖ **Asthme en Relation avec le Travail**

Fiche pratique infirmier Visite Intermédiaire SIR :Poussières de bois Presance 02/2024

- ❖ **Formaldéhyde** : si utilise une scie à panneaux régulièrement (découpe MDF, agglomérés), (bois composite) composé pouvant être émis par des bois bruts, des agglomérés et contreplaqués (MDF) fabriqués avec des résines à base de formaldéhyde (aminoplastes, phénoplastes) servant de liants et d'adhésifs dans les panneaux de particules et contreplaqués ; on en retrouve aussi dans les colles et vernis urée formol :est aussi un perturbateur endocrinien (PE)

L' ANSES conclut à un lien de causalité avéré entre l'exposition professionnelle au formaldéhyde et les leucémies myéloïdes.

Leucémies myéloïdes en lien avec l'exposition professionnelle au formaldéhyde
Connaître, évaluer, protéger Avis de l'ANSES Rapport d'expertise collective 02/2023

- EFR à l'embauche, puis périodiquement selon degré exposition à l'appréciation du médecin du travail : asthme ;

- L'interrogatoire et l'examen clinique rechercheront particulièrement une irritation oculaire, respiratoire ou cutanée, une allergie cutanée ou respiratoire (asthme), une affection respiratoire chronique.
- Carcinome du naso pharynx (exposition>5 ans, délai prise en charge 40 ans)
- Une Formule Numération sanguine pourrait être demandée (risque leucémie myéloïde)

Arrêté du 26 /10/2020 : fixant la liste des substances, mélanges et procédés cancérogènes au sens du code du travail JO 01/11/2020

❖ **Veiller à une bonne hygiène de vie :**

1/ A un Poids Corporel normal (IMC cible de 18.5 à 24.9 kg/m²) : **Calcul IMC**

2/ A un bon équilibre alimentaire

L'essentiel des recommandations sur l'alimentation Santé Publique France

Alimentation de l'adulte : des repas équilibrés au fil de la semaine :Ameli 02/2025

Grâce à la normalisation du poids corporel, on note très souvent une amélioration du risque cardiovasculaire



PREVENTION GAGNANTE BTP

Performance Economique

3/ Au risque de complications métaboliques et cardiovasculaires :

- Elevé à partir d'un tour de taille supérieur ou égal à 94 cm *chez l'homme* ; et supérieur ou égale à 80 cm *chez la femme*
- Significativement élevé à partir d'un tour de taille de ≥102 cm *chez l'homme* ; ≥88 cm *chez la femme*.

4/ A un bon sommeil : rechercher un déficit et /ou des troubles du sommeil, un état de fatigue

Test de Pichot Brun est un auto-questionnaire de 24 items avec une échelle de Likert, pour évaluer le sentiment de fatigue, et apprécier l'importance de ses répercussions au quotidien

10 recommandations pour bien dormir : Institut national sommeil & vigilance (INSV)

Aptitude Conduite Engins/ PL /VL /Machines dangereuses

Risque malaise au travail Evaluation Risque Cardio Vasculaire

Recherche consommation Substances Psychoactives :

Vaccinations :

Visite médicale mi-carrière :

Examens Dépistage Santé :

Téléconsultation :

Actions sensibilisation à la lutte contre l'arrêt cardiaque et aux gestes qui sauvent au départ à la retraite du salarié

Visite fin carrière Suivi Post Exposition Suivi Post Professionnel

Magasinier/Négoce Matériaux Construction (SPE/SPP) :



PREVENTION GAGNANTE BTP

Performance Economique

- ✓ Travaux exposant à la poussière de silice cristalline inhalable issue de procédés de travail CMR cat 1 A (**25**) : livraison sable, agrégats
- ✓ Travaux exposant aux émissions d'échappement de moteurs diesel (CMR).
- ✓ Particules minérales allongées d'intérêt ou PMAi/fragments de clivage actinolite : livraison agrégats
- ✓ Poussières de bois (**47 B**) : si débitage de bois et panneaux MDF (magasin bricolage)
- ✓ Travaux exposant au formaldéhyde CMR cat 1A : si débitage de MDF (magasin bricolage)

❖ **Autres nuisances ayant des effets différés potentiels :**

- Manutentions manuelles de charges : absence de recommandation actuellement
- Postures pénibles définies comme positions forcées des articulations
- Vibrations mécaniques (corps entier) : absence de recommandation actuellement
- Agents chimiques dangereux, y compris poussières :
- Bruit : Audiométrie de fin de carrière
- Températures extrêmes

- Radiations UV classées « cancérogènes pour l'Homme » (groupe 1) par le CIRC travaux en extérieur : parc chargement, et à travers pare-brise véhicule lors livraison



PREVENTION GAGNANTE BTP

Performance Economique