



Fiche détaillée de prévention des expositions à certains facteurs de pénibilité

Entité : **CASTORAMA CORMEILLES** - Poste : **3.1 Conseiller de Vente**

Nom : **RATOVONAR RODRIGUE**

Période du **5 / 5 / 2008** au __ / __ / ____ - Edition du : **07/10/2015 09:17**

Signature de l'employeur

Signature du salarié

Manutention manuelle

Sources de dangers

Référentiel : Code du travail

| Cause | Fréquence | Valeur mesurée | Commentaire |
|------------------------------|-----------|----------------|-------------|
| Port de charges | 0 | 0 | |
| Port de charges | 0 | 0 | |
| Port de charge à la brouette | 0 | 0 | |

Mesures de prévention

| Action | Commentaire |
|---|---|
| Consignes pour les manutentions particulières | |
| Consignes pour la manipulation des volumes en sécurité faits | Consignes affichées et consignes du fournisseur signalées sur emballage par picto |
| Limitation hauteurs de stockage selon caract. des objets et de leur emballage | Fait : voir les directives et les affichages sur les emballages |
| Personnel formé à la manutention des volumes dangereux | Fait en interne : voir plan de formation |

| Action | Commentaire |
|--|--------------------------------------|
| Adapter le matériel de chargement/déchargement | Matériel en très bon état et vérifié |
| Moyens adaptés à la tâche, dans les conditions prévues par le fabricant utilisés | process levage appliqué |

Relevés de mesurages

Référentiel : Code du travail

| Cause | Fréquence | Valeur mesurée | Commentaire |
|---|-----------|----------------|--|
| Port de charges | 1 | 0 | moyens mecaniques en place |
| Port de charges | 1 | 0 | moyens mecaniques en place |
| Port de charge à la brouette | 0 | 0 | |
| Port de charges <i>Port de charges de plus de 55Kg</i> | 0 | 0 | interdit code du travail et moyens mécaniques en place |

Mesures de prévention

| Action | Commentaire |
|--|--|
| Personnel formé à la manutention des volumes dangereux | Fait en interne : voir plan de formation |
| Postes de travail organisés pour supprimer ou diminuer les manutentions | Fait : zones proches |
| Consignes pour les manutentions particulières | |
| Adapter le matériel de chargement/déchargement | Matériel en très bon état et vérifié |
| Engins et accessoires conformes à la réglementation | Fait |
| Moyens adaptés à la tâche, dans les conditions prévues par le fabricant utilisés | Fait |
| Transpalette électrique en place | Fait |

| Action | Commentaire |
|---|-----------------------|
| Ceinture de sécurité sur le chariot élévateur | Fait et vérifié |
| Habilitation des conducteurs d'engins (CACES ou interne) vérifiée | Fait systématiquement |

Relevés de mesurages

Postures

Sources de dangers

Référentiel : Code du travail

| Cause | Fréquence | Valeur mesurée | Commentaire |
|--|-----------|----------------|-------------|
| Déplacement à pied | 0 | 0 | |
| <i>Déplacement à pied dans le travail de plus de 20 heures par semaine</i> | | | |
| Bras en l'air | 0 | 0 | |
| <i>Maintien des bras en l'air plus de 2 heures par semaine</i> | | | |
| Travail accroupi | 0 | 0 | |
| <i>Travail accroupi plus de 2 heures par semaine</i> | | | |
| Travail en torsion | 0 | 0 | |
| <i>Travail en torsion plus de 2 heures par semaine</i> | | | |
| Position tête/cou | 0 | 0 | |
| <i>Position fixe de la tête ou du cou plus de 2 heures par semaine</i> | | | |

Mesures de prévention

| Action | Commentaire |
|--|---|
| Personnel formé à adopter des gestes et des postures adaptés | Stages de formation dans le plan de formation |
| Chaussures adaptées au travail debout | |

Action**Commentaire**

Possibilité de s'asseoir, de se déplacer et de prendre des pauses pendant la journée de travail

Places assises pour tous les salariés dans les aires de repos et les salles à manger

Encouragement et formalisation des comportements qui limitent la fatigue

Relevés de mesurages**Températures extrêmes****Sources de dangers**

Référentiel : travailler-mieux.gouv.fr

| Cause | Fréquence | Valeur mesurée | Commentaire |
|---|-----------|----------------|--------------|
| Ambiance climatisée <i>Travail en ambiance froide climatisée, température comprise entre 0°C et 10°C</i> | 0 | 0 | Non concerné |
| Chambre froide <i>Travail en chambre froide, température comprise entre -30°C et 0°C</i> | 0 | 0 | Non concerné |
| Climat froid <i>Travail en extérieur ou dans une ambiance froide, liée au climat.</i> | 0 | 0 | |
| Climat chaud <i>Travail en extérieur ou dans une ambiance chaude, liée au climat.</i> | 0 | 0 | |

Mesures de prévention

Action**Commentaire**

Installations de chauffage, ventilation, réfrigération, climatisation et conditionnement d'air et d'eau chaude sanitaire contrôlées

Géré sur contrats nationaux

Port de vêtements de protection assure une isolation contre le froid

Temps d'exposition au froid limité

Relevés de mesurages**Bruit****Sources de dangers****Référentiel : Code du travail**

| Cause | Fréquence | Valeur mesurée | Commentaire |
|---|-----------|----------------|-------------------|
| Exposition quotidienne au bruit <i>Exposition quotidienne comprise entre 80 et 85 dB(A) sur 8 heures</i> | 0 | 0 | Seuil non atteint |
| Exposition au bruit > 85dB(A) <i>Exposition quotidienne au bruit de plus de 85dB(A) sur 8 heures</i> | 0 | 0 | Seuil non atteint |
| Exposition aux pics de bruit <i>Exposition au bruit : limite en crête comprise entre 135 et 137 dB(C)</i> | 0 | 0 | Seuil non atteint |
| Exposition aux pics de bruit > 137dB(C) <i>Exposition au bruit : limite en crête supérieure à 137dB(C)</i> | 0 | 0 | Seuil non atteint |

Mesures de prévention**Action****Commentaire**

Port effectif des EPI casque ou bouchons d'oreille

Temps d'exposition au bruit limité etude de poste

Action**Commentaire**

Personnel informé des risques

formation prap

Relevés de mesurages