|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **NETTOYEUR HAUTE PRESSION - FICHE MACHINE** | | | | |
| Une image contenant texte  Description générée automatiquement  **Tel. : 065/61.13.70 –** [**info@preventagri.be**](mailto:info@preventagri.be) | | | **\* Insérez une photo de la machine à la place de ce texte \***  *Cliquez sur insertion 🡪 images 🡪 sélectionnez votre image 🡪 cliquez sur « insérer »*  Une fois votre image insérée, vérifiez que sa taille soit cohérente avec la taille du document qui est prévu pour une impression recto/verso.  Si vous ne mettez pas de photo (ou après avoir inséré une photo), effacez ce texte. | |
| **Code identification machine**  ………………………………………………………… | | |
| Marque : …………………………………………  Type : ……………………………………………...  Date de mise en service : ………………… | | |
| **Équipements de**  **Protection Individuelle** : | |  | | |
| **Risques** | **Machines - Outils** | | Brûlure par contact avec le moteur ou pièce chaude | |
| Projection d’eau sous pression, gravier, pièces métalliques, ou autres particules | |
| **Bruit** | | Surdité ou perte d’acuité auditive dû à une exposition au bruit > **85dB (A)** | |
| **Chute de plain-pied** | | Due à l’état du terrain, ou à son encombrement (câbles d’alimentation, outils, matériaux) | |
| **Circulation** | | Écrasement, collision avec un véhicule/ une personne lors du travail, du déplacement | |
| **Électricité** | | Électrocution/Électrisation due à un mauvais état de l’appareil ou du câble d’alimentation, humidité dans la zone de travail, projection sur des points électriques non protégé | |
| **Manutention** | | Trouble Musculo-Squelettique (tendinite, lombalgie) dû à la manipulation de la machine ; au mauvais réglage de la hauteur de la lance ; mouvements répétitifs répétés de rotation en travaillant ; posture de travail inadaptée ; | |
| **Risques chimiques** | | Intoxication due à l’inhalation de gaz (aérosols), de détergents, de poussières | |
| **Risques infectieux, parasitaires et biologiques** | | Zoonoses, allergies, dues à une piqûre d’insectes / contact avec des animaux ou déjections ; tétanos… | |
| **Vibrations** | | Troubles physiques mains-bras (syndrome de Raynaud (en conjonction avec le froid) ; syndrome du canal carpien) | |
|  | | | | |
| **NETTOYEUR HAUTE PRESSION - FICHE MACHINE** | | | | |
| **INSTRUCTIONS** | | | | |
| * Manipulation de la machine par une **personne formée** ; * Respecter les **prescriptions de sécurité** du fabricant et les **consignes supplémentaires** fixées par l’employeur ; * Choisir la **machine appropriée en fonction du travail**; * Assurer la **maintenance de la machine** selon la procédure définie dans l’entreprise (en respectant les prescriptions du fabricant) ; * Maintenir la présence ET le **bon état des dispositifs de sécurité** ; * S’assurer que les **dispositifs de sécurité fonctionnent** et les **tester** ; * S’assurer du bon **accouplement machine/accessoires** ; * Instaurer un **périmètre de sécurité** (ou zone de travail) et interdire cette zone au public ; * Travailler dans un **endroit aéré** et/ou **éloigné des zones de stockage de produits inflammables** ; * Ne pas **fumer** ni utiliser son **téléphone** pendant l’utilisation de la machine, … ; * Porter des **vêtements ajustés** (sans cordons, sans écharpe), **pas de bijoux,** et **cheveux longs attachés** ; * Mettre les **Équipements de protection individuelle** nécessaires.   **En toute situation**   * Installer une **signalisation temporaire** de chantier pour le travail au bord des routes ; * Faire une **reconnaissance de la zone de travail** (vérifier la présence d’installations électriques, de matériaux à base d’amiante…)et **enlever** tous les **objets** qui pourraient être **gênants** ou **projetés** ; * Vérifier le **bon état de la machine** (filtre, tuyau à haute pression, câble de rallonge, étanchéité électrique…) * S’assurer de disposer de la bonne buse sur la lance pour le travail à effectuer ; * **Régler la hauteur de la lance en fonction de la taille de l’utilisateur ;** * Si thermique : faire le plein dans un endroit aéré et moteur arrêté ; * Contrôler le **bon fonctionnement des outils et des commandes**.   **Avant le travail**     * Tenir la lance du nettoyeur haute pressionà deux mains ; * Travailler en **position stable** ; * **Ne pas diriger le jet d'eau** vers les installations électriques, les raccordements électriques, les prises et les câbles sous tension ou les personnes ; * **Pour le nettoyage de surface verticale, commencer par le haut de la surface ;** * En cas d’arrêt inopiné, ou avant toute intervention sur la machine, éteindre le moteur, **attendre l’arrêt complet et empêcher une remise en marche intempestive** (débrancher l’alimentation, replacer le bouton de commande de la machine sur la position arrêt) ; * Prévoir des pauses et si possible des rotations de tâches afin de limiter les troubles physiques liés à l’utilisation de la machine et de maintenir une bonne attention de l’opérateur.   **Pendant le travail**   * Signaler les **dysfonctionnements** selon la procédure définie dans l’entreprise (en respectant les prescriptions du fabricant) ; * Assurer l’**entretien** (nettoyage, lubrification, …) ; * **Ranger la machine dans un endroit sec et aéré** selon les consignes de l’entreprise.   **Après le travail** | | | | |
| ***MESURES D’URGENCE*** | | | | |
| * Avertir le responsable (selon la procédure d’urgence fixée) **ET** avertir les secours (N°**112**) * Ne pas déplacer la victime * Procéder aux premiers soins de la victime par une personne compétente | | | | * Avertir le responsable (selon la procédure d’urgence fixée) **ET** avertir les secours (N°**112**) * En cas d’incendie, arrêter la machine et éteindre le feu avec un extincteur adéquat |