|  |
| --- |
| **ROULEAU AUTOTRACTÉ - FICHE MACHINE** |
| **Tel. : 065/61.13.70 –** **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 (pot d’échappement) |
| Écrasement/Renversement lors du travail, du déplacement ou de l’entretien |
| **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 |
| **Incendie** | Lors du remplissage du réservoir, du stockage (court-circuit) |
| **Manutention** | Trouble Musculo-Squelettique (tendinite, lombalgie) dû à la manipulation de la machine ; au mauvais réglage du guidon ; posture de travail inadaptée |
| **Risques chimiques** | Intoxication due à l’inhalation de fumées de combustion |
| **Risques infectieux, parasitaires et biologiques** | Zoonoses, allergies, dues à une piqûre de tique ou d’insectes / contact avec des animaux ou déjections ; maladie de Lyme ; tétanos… |
| **Végétaux** | Brûlure, irritation cutanée, allergies |
| **Vibrations** | Troubles physiques corps entier (tendinites, troubles vertébraux/digestifs/visuels, fatigue) ; syndrome de Raynaud (en conjonction avec le froid) ; syndrome du canal carpien ; vibrations main-bras |
|  |
| **ROULEAU AUTOTRACTÉ - 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 ;
* 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** (poignée homme-mort, capot de protection…) ;
* S’assurer que les **dispositifs de sécurité fonctionnent** et les **tester** ;
* S'assurer que les conditions climatiques soient favorables à l’utilisation de la machine ;
* Instaurer un **périmètre de sécurité** (ou zone de travail) et interdire cette zone au public ;
* En cas de travail isolé, prévenir une tierce personne du travail qui est réalisé, du lieu, du temps consacré, et s’assurer d’être joignable ;
* 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 ;
* Avant de démarrer, s’assurer que les éléments mobiles sont débrayés ;
* S’assurer de la **stabilité de la machine lorsqu’elle est à l’arrêt (enclencher le « frein parking »)** ;
* Maintenir un **contact visuel** avec la zone de travail, être en mesure d’identifier les bruits anormaux (panne, choc…) et éviter les sources de distraction.

**En toute situation*** Vérifier le **bon état** de la **machine** ;
* Vérifier le **lestage** afin qu’il soit identique dans chaque rouleau ;
* Équilibrer et lester la machine pour qu'elle travaille sous le bon angle et sous son propre poids ;
* Vérifier la présence des **outils nécessaires** à l’utilisation de la machine (petit outillage), à son réglage et en cas de panne ;
* Faire le plein dans un endroit aéré et moteur éteint ;
* **Régler la hauteur du guidon** en fonction de la **taille de l’utilisateur**;
* Faire une **reconnaissance de la zone de travail** : enlever tous les objets gênants, repérer les obstacles/irrégularités du terrain ;
* Installer une **signalisation temporaire** de chantier pour le travail au bord des routes ;
* Contrôler le **bon fonctionnement des commandes**.

**Avant le travail** * Tenir le guidon à deux mains ;
* Travailler en **position stable** et respecter **la pente maximale** à ne pas dépasser ;
* En cas de panne, ou avant toute intervention, éteindre le moteur, **attendre l’arrêt complet de la machine et empêcher une remise en marche intempestive** (replacer le bouton de commande de la machine sur la position arrêt) ;
* Prévoir des pauses 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) ;
* **Avant toute intervention d’entretien** sur la machine, **arrêter le moteur** de la machine et **attendre son arrêt complet** avant toute intervention ;
* Assurer un **entretien régulier** (nettoyage, lubrification…) ;
* **Ranger la machine à l’abri des intempéries** et éloignée de 10 m de tout matériau inflammable.

**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
 |