



L'entretien des Scies HM et HSS

PRECAUTION D'UTILISATION

L'entretien de votre scie circulaire est nécessaire pour son bon fonctionnement et pour la durabilité du MOTEUR et de son ensemble.

*A chaque utilisation, retirez la lame carbure ou HSS et passez un coup d'air Comprimé absolument partout pour se débarrasser efficacement sciure et poussière de bois qui sont parfois résineuse, pour éviter le risque d'encrasser très vite votre scie circulaire.

*Nettoyage de lame carbure.

Enlevez toutes traces de résidus (résine), pour ce faire il y a plusieurs méthodes trouvez un produit vendu en SPRAY pour 'lame et fraise' à pulvériser sur les dents, et laisser agir quelques minutes et de frotter avec une brosse (à dent aussi). Un produit décape four peut aussi faire l'affaire en laissant agir un peu plus longtemps avant de brosser. Si ces produits sont efficaces, ils sont aussi polluants.

***Une** solution un peu plus écologique existe pour nettoyer votre lame (avec du bicarbonate de soude et vinaigre blanc). Il faut, trouver un vieux récipient assez grand pour faire loger votre lame.

Mettre du bicarbonate en cercle puis posez la lame dessus et on recouvre les dents d'une nouvelle couche de bicarbonate de soude, ajoutez un peu d'eau pour une consistance pâteuse, puis laisser agir 1h environ voir plus, si la lame est vraiment sale. Y ajouter du vinaigre blanc pour le même processus, mais laissez agir moins longtemps. Une réaction va se produire un: **Dégagement gazeux du 'CO2'** un masque s'impose pour une distance rapprochée.

Ne prendre aucun risque pour la santé ...

***Protection** des scies à bûche contre la rouille il faut réagir de suite en les enlevant avec du white-spirit ou de l'essence en frottant avec de la laine d'acier qui devrait rattraper le coup. Si votre lame est beaucoup trop rouillée, alors il sera préférable de la remplacer, l'acier s'affaiblit et un risque de casse peut-être très dangereux pour l'utilisateur et la scie en elle-même !!!