

Le **Goudron de Norvège** est aussi appelé *goudron de pin*, *goudron officinal*, *goudron végétal*, *poix liquide*. Il est obtenu par [carbonisation](#) du [pin](#) à l'abri de l'air puis [distillation](#). C'est un produit visqueux et collant de couleur noire.

### Usages courants :

- au jardin : il aide à cicatriser par enduisage les plaies de taille des arbres,
- pour le [cheval](#) et l'[âne](#) : il sert à l'entretien du [sabot](#) en évitant le pourrissement en milieu humide,
- en remplacement des peintures de protection du bois notamment en [Scandinavie](#).

### Autres usages :

De nombreux autres usages existent :

- dans la marine traditionnelle et la batellerie pour étancher les coques en bois,
- pour la [pêche sportive](#) en incorporant quelques gouttes à l'amorce pour attirer des poissons comme la [tanche](#),
- pour attirer les [sangliers](#),
- en [antiseptique](#) cicatrisant pour les coussinets des [chiens](#) par pulvérisation,
- en [homéopathie](#) (Pix Liquida),
- dans la composition de [liqueur](#) (liqueur de [Paul Clacquesin](#)).

